

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : عرق بادرنجبویه	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۶۰۹۹) - کد فرآورده : ۲۱۵۳۹	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	ویژگی های حسی	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	مواد خارجی و رسوب	۸۵,۹۵۰
۳	میزان اسانس	۱۲۴,۱۵۰
۴	عدد اسیدی	۱,۴۰۳,۸۵۰
۵	عدد استری	۶۹۷,۱۵۰
۶	عدد پدی	۴۰۱,۱۰۰
۷	عدد اکسیداسیون	۱,۷۴۷,۶۵۰
۸	pH	۴۰۱,۱۰۰
۹	آرسنیک	۲۲۹,۲۰۰
۱۰	سرب	۲,۴۵۴,۳۵۰
۱۱	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۲	نیترات	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۳	نیتریت	۱,۵۷۵,۷۵۰
۱۴	سولفات ها	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۵	کلروها	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۶	نشانه گذاری	۸۷۸,۶۰۰
۱۷	شمارش کلی میکروارگانیسمها	۱۷۱,۹۰۰
۱۸	انتروکوکوس	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۹	کلیفرم	۱,۳۱۷,۹۰۰
۲۰	کلستریدیوم های احیاکننده سولفیت	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۱	سودوموناس آنروجینوزا	۱,۴۰۳,۸۵۰
۲۲	کپک	۱,۳۱۷,۹۰۰
۲۳	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۴	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۲۵,۹۹۵,۱۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام فرآورده : عرق بید مشک (استاندارد ملی ۷۳۸) - کد فرآورده : ۲۱۵۵۹	
		ردیف	نام آزمون
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۸۵,۹۵۰	۱	رنگ
	۸۵,۹۵۰	۲	بوی عرق بید مشک
	۸۵,۹۵۰	۳	صاف بودن و شفافیت
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۴	سولفات
	۸۷۸,۶۰۰	۵	کلرور
	۱,۵۷۵,۷۵۰	۶	نیترات
	۱,۰۵۰,۵۰۰	۷	نیتریت
	۱,۱۵۵,۵۵۰	۸	آمونیاک
	۱۲۴,۱۵۰	۹	مواد معدنی
	۱۲۴,۱۵۰	۱۰	بسته بندی
	۱۷۱,۹۰۰	۱۱	نشانه گذاری
	۷,۰۰۹,۷۰۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده : عرق شاهتره	
		(استاندارد ملی ۶۰۱۵-۳۵۴۵) - کد فرآورده: ۲۱۵۶۰	
عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
۱	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰	
۲	رنگ افزودنی	۸۵,۹۵۰	ویژگی حسی
۳	شیرین کننده (آسپاراتام، آسه سولفام)	۲,۶۲۶,۲۵۰	
۴	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۵	رنگ	۸۵,۹۵۰	
۶	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰	
۷	مقدار اسانس	۱,۴۰۳,۸۵۰	
۸	عدد اسیدی	۶۹۷,۱۵۰	
۹	عدد استری	۴۰۱,۱۰۰	
۱۰	عدد یدی	۱,۷۴۷,۶۵۰	
۱۱	عدد اکسیداسیون	۴۰۱,۱۰۰	
۱۲	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۱۳	شمارش کلی میکروارگانیسمها	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۴	انتروکوکوس	۱,۵۷۵,۷۵۰	
۱۵	کلیفرم	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۶	کلستریدیوم های احیا کننده سولفیت	۱,۴۰۳,۸۵۰	
۱۷	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۸	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۹	سودوموناس آئروجینوزا	۱,۳۱۷,۹۰۰	
۲۰	ارسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰	
۲۱	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۲۲	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۲۳	نیترات	۱,۵۷۵,۷۵۰	
۲۴	نیتریت	۱,۰۰۵,۵۰۰	
۲۵	سولفات	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۲۶	کلرور	۸۷۸,۶۰۰	
۲۷	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
۲۸	پری	۱۲۴,۱۵۰	
۲۹	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰	
مجموع		۳۰,۳۳۰,۲۵۰	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : عرقیات گیاهی	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۰۰۷۷) - کد فرآورده : ۱۱۴۴۲	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	میزان اسانس	۱,۴۰۳,۸۵۰
۲	عدد اسیدی	۶۹۷,۱۵۰
۳	عدد استری	۴۰۱,۱۰۰
۴	عدد پدی	۱,۷۴۷,۶۵۰
۵	عدد اکسیداسیون	۴۰۱,۱۰۰
۶	pH	۲۲۹,۲۰۰
۷	شمارش کلی میکروارگانیسمها	۱,۱۳۶,۴۵۰
۸	انتروکوکوس	۱,۵۷۵,۷۵۰
۹	کلیفرم	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۰	کلستریدیوم های احیا کننده سولفیت	۱,۴۰۳,۸۵۰
۱۱	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۲	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۳	سودوموناس آئروجینوزا	۱,۳۱۷,۹۰۰
۱۴	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۱۵	رنگ و شفافیت	۸۵,۹۵۰
۱۶	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۱۷	پری	۱۲۴,۱۵۰
۱۸	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۱۹	حجم خالص	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۱۴,۹۷۴,۴۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمودنی	نام فرآورده : نوشیدنی مالت	
		(استاندارد ملی ۲۲۷۹) - کد فرآورده : ۱۱۱۰۰	
ملاحظات	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	نگهدارنده افزودنی (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰	
۲	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰	
۳	اسید اسکوربیک	۵۱۱,۰۰۰	تیتراسیون
۴	ویژگی های ظاهری	۸۵,۹۵۰	
۵	رنگ	۸۵,۹۵۰	
۶	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰	
۷	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰	
۸	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰	
۹	اسیدیته کل (بر حسب اسید لاکتیک)	۶۹۷,۱۵۰	
۱۰	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۱۱	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰	
۱۲	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۱۳	گاز کربنیک	۳۵۳,۳۵۰	
۱۴	انیدرید سولفور آزاد	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۵	آرسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰	
۱۶	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۷	قلع (در بسته بندی های قوطی فلزی)	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۸	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰	
۱۹	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
۲۰	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰	
۲۱	شمارش باکتری های هوازی مزوفیل	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۲	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۳	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۴	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۵	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۲۶	کدورت	۸۷۸,۶۰۰	
۲۷	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰	
۲۸	شمارش کلی میکروارگانیسمها	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۹	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰	
مجموع		۲۳,۸۶۹,۹۰۰	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب انگور	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۶۳۴) - کد فرآورده: ۱۱۰۰۲	
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۲	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۳	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰
۴	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۵	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
۶	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰
۷	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۸	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰
۹	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	اسیدیته کل (اسید تارتاریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۱	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۲	قلیائیت خاکستر (بر حسب کربنات پتاسیم)	۶۹۷,۱۵۰
۱۳	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۴	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۵	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۶	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۷	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۸	اسیدهای فرار بر حسب اسید استیک	۱,۴۰۳,۸۵۰
۱۹	آلاینده های فلزی : سرب (pb)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۰	آلاینده های فلزی : قلع (sn) برای بسته بندی قوطی فلزی	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۱	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۲۲	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۳	باکتریهای مقاوم به اسید در میلی لیتر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۴	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۵	نگهدارنده ها : بنزوات سدیم ، سوربات پتاسیم	۱,۱۵۵,۰۰۰
۲۶	باقیمانده سموم و آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰
۲۷	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۸	شیرین کننده ها شامل آسپارتام و آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰
مجموع		۳۰,۳۸۹,۰۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده : آب سبب	
	(استاندارد ملی ۳۶۵) - کد فرآورده : ۱۱۰۰۳	
ملاحظات	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام آزمون
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی
۲	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
۳	۸۵,۹۵۰	وضعیت ظاهری
۴	۸۵,۹۵۰	طعم و بو
۵	۸۵,۹۵۰	رنگ ظاهری
۶	۲۶۷,۴۰۰	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)
۷	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
۸	۵۱۱,۰۰۰	باقیمانده خشک
۹	۶۹۷,۱۵۰	خاکستر کل
۱۰	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل (اسید مالیک)
۱۱	۲۲۹,۲۰۰	pH
۱۲	۶۹۷,۱۵۰	قلعائیت خاکستر (بر حسب کربنات پتاسیم)
۱۳	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک
۱۴	۶۹۷,۱۵۰	قندهای احیا کننده
۱۵	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز
۱۶	۱,۶۷۱,۲۵۰	عدد فرمالین
۱۷	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو
اسپکتروفتومتری	۱,۱۵۵,۰۰۰	هیدروکسی متیل فورفورال - اندازه گیری کمی
۱۹	۳,۶۷۶,۷۵۰	پاتولین
۲۰	۱,۹۲۹,۱۰۰	آلاینده های فلزی : سرب (pb)
۲۱	۱,۹۲۹,۱۰۰	آلاینده های فلزی : قلع (sn)
۲۲	۱۲۴,۱۵۰	پری ظرف
۲۳	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتریهای مقاوم به اسید در میلی لیتر
۲۴	۱,۶۷۱,۲۵۰	باکتریهای اسید لاکتیک در میلی لیتر
۲۵	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک و مخمر
۲۶	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی
۲۷	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی
۲۸	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری
	۲۴,۹۷۳,۶۰۰	مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب پرتقال	ردیف	نام آزمون	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:
			ملاحظات
(استاندارد ملی ۵۰۷) - کد فرآورده : ۱۱۰۰۴			
			هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
	۱	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
	۲	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰
	۳	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
	۴	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
	۵	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰
	۶	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
	۷	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰
	۸	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
	۹	اسیدیته کل (اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
	۱۰	pH	۲۲۹,۲۰۰
	۱۱	قلعائیت خاکستر (بر حسب کرنات پتاسیم)	۶۹۷,۱۵۰
	۱۲	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
	۱۳	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
	۱۴	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
	۱۵	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
	۱۶	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
	۱۷	اسانس روغنی	۱,۴۰۳,۸۵۰
	۱۸	آلاینده های فلزی : سرب (pb)	۱,۹۲۹,۱۰۰
	۱۹	آلاینده های فلزی : قلع (Sn) برای بسته بندی قوطی فلزی	۱,۹۲۹,۱۰۰
	۲۰	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
	۲۱	باکتریهای مقاوم به اسید در میلی لیتر	۱,۱۳۶,۴۵۰
	۲۲	باکتریهای اسید لاکتیک در میلی لیتر	۱,۶۷۱,۲۵۰
	۲۳	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
	۲۴	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
	۲۵	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
	۲۶	شیرین کننده های مصنوعی آسه سولفام ، اسپارتام	۲,۶۲۶,۲۵۰
	۲۷	باقیمانده سموم و آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰
	۲۸	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
	۲۹	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع			۳۲,۰۶۰,۲۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب انار	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۲۶۱۶) - کد فرآورده : ۱۱۰۰۵	
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۲	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۳	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰
۴	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۵	رنگ	۸۵,۹۵۰
۶	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰
۷	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۸	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰
۹	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	اسیدیته کل (اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۱	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۲	قلعائیت خاکستر (بر حسب کربنات پتاسیم)	۶۹۷,۱۵۰
۱۳	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۴	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۵	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۶	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۷	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۸	تانن	۶۹۷,۱۵۰
۱۹	آلاینده های فلزی : سرب (pb)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۰	آلاینده های فلزی : قلع (sn) برای قوطی فلزی	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۱	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۲۲	باکتریهای مقاوم به اسید در میلی لیتر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۳	باکتریهای اسید لاکتیک در میلی لیتر	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۴	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۵	نگهدارنده سوربات پتاسیم، بنزوات سدیم	۱,۱۵۵,۰۰۰
۲۶	باقیمانده سموم و آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰
۲۷	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۸	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع		۲۸,۷۲۷,۳۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده : آب گریپ فروت (استاندارد ملی ۲۶۱۴) - کد فرآورده : ۱۱۰۰۶	
	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام آزمون
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی
۲	۸۵,۹۵۰	وضعیت ظاهری
۳	۸۵,۹۵۰	مزه و بو
۴	۸۵,۹۵۰	رنگ ظاهری
۵	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
۶	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل (اسید سیتریک)
۷	۲۲۹,۲۰۰	pH
۸	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک
روش HPLC	۲,۵۰۰,۰۰۰	فروکتوز، گلوکز ، ساکارز (در مجموع و یا بتنهايي)
۱۰	۱,۶۷۱,۲۵۰	عدد فرمالین
۱۱	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو
۱۲	۱,۴۰۳,۸۵۰	اسانس فرار
۱۳	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب (pb)
۱۴	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع (sn)
۱۵	۱۲۴,۱۵۰	پری ظرف
۱۶	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری
۱۷	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتریهای مقاوم به اسید در میلی لیتر
۱۸	۱,۶۷۱,۲۵۰	باکتریهای اسید لاکتیک در میلی لیتر
۱۹	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک و مخمر
۲۰	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی
محاسبه ریاضی	۰	نسبت گلوکز به فروکتوز
۲۲	۱,۹۲۵,۰۰۰	شیرین کننده های مصنوعی آسه سولفام ، آسپارتام
۲۳	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
۲۴	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی
مجموع		۲۱,۸۱۹,۸۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب آلبالو	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۳۰۳۲) - کد فرآورده : ۱۱۰۰۸	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	رنگ افزودنی	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	نگهدارنده (بنزوات ، سوربات)	۵۱۱,۰۰۰
۳	وضعیت ظاهری	۱,۱۵۵,۰۰۰
۴	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۵	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
۶	چگالی در ۲۰ درجه	۲۶۷,۴۰۰
۷	شیرین کننده مصنوعی آسه سولفام، اسپارتام	۲,۶۲۶,۲۵۰
۸	وزن/ حجم خالص	۱۲۴,۱۵۰
۹	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۱۰	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰
۱۱	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۲	اسیدیته کل(اسید مالیک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۳	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۴	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۵	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۶	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۷	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۸	قلعائیت خاکستر(بر حسب کربنات پتاسیم)	۶۹۷,۱۵۰
۱۹	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۰	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۱	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۲	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۳	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۴	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۶	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۲۷	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۸	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۲۹	باقی مانده سموم و آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰
مجموع		۳۰,۷۸۰,۵۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکتار توت فرنگی (استاندارد ملی ۴۷۱۲) - کد فرآورده : ۱۱۰۰۹	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	رنگ	۸۵,۹۵۰
۲	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۳	اجسام خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۴	مواد جامد محلول در آب	۴۰۱,۱۰۰
۵	شکر افزوده شده	۱,۷۹۲,۰۰۰
۶	مواد جامد کل	۴۰۱,۱۰۰
۷	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۸	قلعائیت خاکستر(بر حسب کربنات پتاسیم)	۶۹۷,۱۵۰
۹	اسیدیته کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۱	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۲	اندیس فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۳	هیدروکسی متیل فورفورال - اندازه گیری کمی HPLC	۲,۶۲۶,۲۵۰
۱۴	اسید اسکوربیک	۵۱۱,۰۰۰
۱۵	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۱۶	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۱۷	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۸	آرسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰
۱۹	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۰	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۱	روی	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۲	آهن	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۳	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۴	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۵	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۶	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۷	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۸	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۳۰	شیرین کننده افزودنی (آسپارتام، آسه سولفام)	۲,۶۲۶,۲۵۰
۳۱	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع		۳۳,۴۹۷,۶۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده : نکتار پرتقال	
		(استاندارد ملی ۳۱۳۷) - کد فرآورده : ۱۱۰۱۰	
عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
۱	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰	
۲	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰	
۳	نگهدارنده بنزوات سدیم، سوربات	۱,۱۵۵,۰۰۰	
۴	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰	
۵	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۶	رنگ	۸۵,۹۵۰	
۷	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰	
۸	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰	
۹	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰	
۱۰	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰	
۱۱	اسیدیته کل (اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰	
۱۲	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۱۳	قلناییت خاکستر (بر حسب کربنات پتاسیم)	۶۹۷,۱۵۰	
۱۴	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۱۵	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰	
۱۶	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰	
۱۷	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۸	اسانس روغنی	۱,۴۰۳,۸۵۰	
۱۹	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۲۰	آلاینده های فلزی : سرب (pb)	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۲۱	آلاینده های فلزی : قلع (Sn) برای قوطی فلزی	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۲۲	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰	
۲۳	باکتریهای مقاوم به اسید در میلی لیتر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۴	باکتریهای اسید لاکتیک در میلی لیتر	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۲۵	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۶	شیرین کننده مصنوعی آسه سولفام، اسپارتام	۲,۶۲۶,۲۵۰	
۲۷	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
۲۸	باقی مانده سموم و آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰	
۲۹	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰	
مجموع		۳۲,۰۶۰,۲۵۰	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکتار انبه	ردیف	نام آزمون	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:
			(استاندارد ملی ۹۴۰۵) - کد فرآورده : ۱۱۰۱۱
			هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
	۱	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
	۲	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰
	۳	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
	۴	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
	۵	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
	۶	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
	۷	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
	۸	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰
	۹	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
	۱۰	اسیدیته کل	۶۹۷,۱۵۰
	۱۱	pH	۲۲۹,۲۰۰
	۱۲	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
	۱۳	اندیس فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
	۱۴	ارسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰
	۱۵	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
	۱۶	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰
	۱۷	روی	۱,۹۲۹,۱۰۰
	۱۸	آهن	۱,۹۲۹,۱۰۰
	۱۹	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
	۲۰	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
	۲۱	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
	۲۲	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
	۲۳	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
	۲۴	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
		مجموع	۲۷,۴۲۲,۳۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده: آب سیب تغلیظ شده	
		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	(استاندارد ملی ۲۶۸۷) - کد فرآورده: ۱۱۰۱۳
	ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰	
۲	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰	
۳	نگهدارنده افزودنی (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰	
۴	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۵	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰	
۶	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰	
۷	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰	
۸	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰	
۹	اسیدیته کل (اسید تارتاریک)	۶۹۷,۱۵۰	
۱۰	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۱۱	الکل اتیلیک (پس از رسیدن به بریکس ۱۲)	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۱۲	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰	
۱۳	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰	
۱۴	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۵	انیدرید سولفورو پس از رسیدن به بریکس ۱۲	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۶	هیدروکسی متیل فورفورال (پس از رسیدن به بریکس ۱۲) - روش کمی	۱,۱۵۵,۰۰۰	اسپکتروفتومتری
۱۷	پاتولین پس از رسیدن به بریکس ۱۲	۳,۶۷۶,۷۵۰	
۱۸	آلاینده های فلزی (پس از رسیدن به بریکس ۱۲) - سرب (pb)	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۹	آلاینده های فلزی (پس از رسیدن به بریکس ۱۲) (فقط برای فرآورده در بسته بندی قوطی) - قلع (Sn)	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۲۰	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰	
۲۱	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۲	باکتریهای مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۳	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۴	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
مجموع		۲۴,۱۵۷,۰۰۰	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب پرتقال تغلیظ شده (استاندارد ملی ۴۰۸۳) - کد فرآورده : ۱۱۰۱۴	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۲	رنگ	۸۵,۹۵۰
۳	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۴	شیرین کننده مصنوعی آسه سولفام، آسپارتام	۲,۶۲۶,۲۵۰
۵	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۶	نگهدارنده افزودنی (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۷	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس	۲۶۷,۴۰۰
۸	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۹	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۰	ساکارز (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۱	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۲	مانده آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰
۱۳	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۴	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۵	اسید اسکوربیک	۵۱۱,۰۰۰
۱۶	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۱۷	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۸	الکل اتیلیک (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۹	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۲۰	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۱	اسانس های روغنی (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	۱,۴۰۳,۸۵۰
۲۲	انیدرید سولفورو (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت طبیعی)	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۳	سرب (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۴	قلع (پس از رسیدن به بریکس طبیعی) (فقط برای فرآورده با بسته بندی)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۵	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۶	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۷	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۸	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۳۳,۴۲۵,۹۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب انگور تغلیظ شده (استاندارد ملی ۲۶۱۵) - کد فرآورده : ۱۱۰۱۵	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	ردیف	نام آزمون
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	ملاحظات
۱	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۲	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۳	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۴	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۵	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
۶	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰
۷	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۸	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۹	اسیدیته کل (اسید تارتاریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۱	الکل اتیلیک (پس از رسیدن به بریکس ۱۴)	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۲	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۳	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۴	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۵	انیدرید سولفورو پس از رسیدن به بریکس ۱۴	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۶	(pb) آلاینده های فلزی (پس از رسیدن به بریکس ۱۴) - سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۷	آلاینده های فلزی (پس از رسیدن به بریکس ۱۴) (فقط برای فرآورده (Sn) در بسته بندی قوطی) - قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۸	باکتریهای مقاوم به اسید در میلی لیتر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۹	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۰	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۱	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۲	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰
۲۳	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۴	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
	مجموع	۲۱,۹۵۱,۵۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب انار تغلیظ شده (استاندارد ملی ۵۶۶۲) - کد فرآورده: ۱۱۰۱۶	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		
	نام آزمون	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	ردیف
۱	۸۵,۹۵۰	طعم و بو	
۲	۸۵,۹۵۰	رنگ ظاهری	
۳	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی	
۴	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب در ۲۰ درجه سلسیوس	
۵	۲۶۷,۴۰۰	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس	
۶	۶۹۷,۱۵۰	خاکستر کل	
۷	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	
۸	۲۲۹,۲۰۰	pH	
۹	۶۹۷,۱۵۰	قندهای احیا کننده	
۱۰	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	
۱۱	۱,۶۷۱,۲۵۰	عدد فرمالین	
۱۲	۶۹۷,۱۵۰	تانن (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	تیتراسیون
۱۳	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز	
۱۴	۱,۱۵۵,۰۰۰	هیدروکسی متیل فورفورال (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی) - اندازه گیری کمی	اسپکتروفتومتری
۱۵	۷,۸۸۸,۳۰۰	مانده آفت کش ها	
۱۶	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	
۱۷	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع (فقط برای فرآورده در بسته بندی قوطی) (پس از رسیدن فرآورده به	
۱۸	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفوروز آزاد (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت طبیعی)	
۱۹	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید	
۲۰	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری	
۲۱	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی	
۲۲	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده افزودنی (بنزوات، سوربات)	
۲۳	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های هوازی	
۲۴	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک	
۲۵	۱,۱۳۶,۴۵۰	مخمر	
۲۶	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام ، آسه سولفام	
۲۷	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی	
مجموع		۳۱,۶۹۱,۹۵۰	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده: آب آلبالو تغلیظ شده (استاندارد ملی ۵۵۲۸) - کد فرآورده: ۱۱۰۱۷	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۲	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
۳	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۴	بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس	۴۰۱,۱۰۰
۵	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس	۲۶۷,۴۰۰
۶	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۷	اسیدیته کل (بر حسب اسید مالیک)	۶۹۷,۱۵۰
۸	pH	۲۲۹,۲۰۰
۹	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	الکل اتیلیک (پس از رسیدن به بریکس طبیعی)	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۱	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۲	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۳	مانده آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰
۱۴	سرب (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۵	قلع (فقط برای فرآورده در بسته بندی قوطی) (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۶	انیدرید سولفور آزاد (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت طبیعی)	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۷	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۱۸	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۱۹	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰
۲۰	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۲۱	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۲۲	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۳	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۴	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۵	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۶	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۲۹,۹۶۲,۹۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : افشرده آب آلو(کنستانتیره) (استاندارد ملی ۵۸۸۲) - کد فرآورده : ۱۱۰۱۸	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات		
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۸۵,۹۵۰	۱	شکل ظاهری
	۸۵,۹۵۰	۲	طعم و بو
	۱۲۴,۱۵۰	۳	مواد خارجی
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۴	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام
	۵۱۱,۰۰۰	۵	رنگ افزودنی
	۱,۱۵۵,۰۰۰	۶	نگهدارنده افزودنی (بنزوات، سوربات)
	۲,۴۵۴,۳۵۰	۷	آرسنیک
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۸	سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۹	مس
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۰	آهن
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۱	روی
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۲	قلع
	۷,۸۸۸,۳۰۰	۱۳	مانده آفت کش ها
	۲۶۷,۴۰۰	۱۴	چگالی
	۴۰۱,۱۰۰	۱۵	مواد جامد محلول در آب (بریکس)
	۶۹۷,۱۵۰	۱۶	قندهای احیا کننده
	۱,۲۸۱,۰۰۰	۱۷	ساکارز
	۶۹۷,۱۵۰	۱۸	اسیدیته (بر حسب اسید مالیک)
	۲۲۹,۲۰۰	۱۹	pH
اسپکتروفتومتری	۱,۱۵۵,۰۰۰	۲۰	هیدروکسی متیل فورفورال (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی) - کمی -
	۱,۰۵۰,۵۰۰	۲۱	اتانل (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)
	۶۹۷,۱۵۰	۲۲	خاکستر کل
	۸۷۸,۶۰۰	۲۳	قلیائیت خاکستر
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۲۴	اندیس فرمالین
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۲۵	انیدرید سولفورو (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)
	۱۲۴,۱۵۰	۲۶	پری ظرف
	۱۷۱,۹۰۰	۲۷	نشانه گذاری
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۸	باکتری های هوازی
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۹	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۳۰	کپک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۳۱	مخمر
	۱۷۱,۹۰۰	۳۲	نشانه گذاری
	۱۲۴,۱۵۰	۳۳	بسته بندی
	۴۰,۴۱۱,۱۰۰		مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : افشرده آب گلابی (کنستانتیره) (استاندارد ملی ۵۵۱۴) - کد فرآورده : ۱۱۰۱۹	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		
	ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	نام آزمون
	۸۵,۹۵۰	شکل ظاهری	۱
	۸۵,۹۵۰	رنگ ظاهری	۲
	۸۵,۹۵۰	طعم و بو	۳
	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی	۴
	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده مصنوعی آسه سولفام، اسپارتام	۵
	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی	۶
	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۷
	۲,۴۵۴,۳۵۰	ارسنیک	۸
	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب	۹
	۱,۹۲۹,۱۰۰	مس	۱۰
	۱,۹۲۹,۱۰۰	آهن	۱۱
	۱,۹۲۹,۱۰۰	روی	۱۲
	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع	۱۳
	۷,۸۸۸,۳۰۰	مانده آفت کش ها	۱۴
	۲۶۷,۴۰۰	چگالی	۱۵
	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب (بریکس)	۱۶
	۶۹۷,۱۵۰	قندهای احیا کننده	۱۷
	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز	۱۸
	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته (بر حسب اسید سیتریک)	۱۹
	۲۲۹,۲۰۰	pH	۲۰
اسپکتروفتومتری	۱,۱۵۵,۰۰۰	هیدروکسی متیل فورفورال - کمی -	۲۱
	۱,۰۵۰,۵۰۰	اتانل	۲۲
	۸۷۸,۶۰۰	خاکستر محلول در اسید	۲۳
	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو	۲۴
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های هوازی	۲۵
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید	۲۶
	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک	۲۷
	۱,۱۳۶,۴۵۰	مخمر	۲۸
	۱۲۴,۱۵۰	پری ظرف	۲۹
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری	۳۰
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی	۳۱
	۳۷,۹۵۶,۷۵۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده: آب شاه توت تغلیظ شده (استاندارد ملی ۵۸۷۹) - کد فرآورده: ۱۱۰۲۰	
	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام آزمون
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	۸۵,۹۵۰	رنگ ظاهری
۲	۹۱,۰۰۰	مواد خارجی
۳	۸۵,۹۵۰	طعم مزه و بو
۴	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
۵	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی
۶	۴۰۱,۱۰۰	بریکس در ۲۰ درجه سانتیگراد
۷	۶۹۷,۱۵۰	خاکستر کل
۸	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)
۹	۲۲۹,۲۰۰	pH
۱۰	۶۹۷,۱۵۰	قندهای احیا کننده
۱۱	۶۹۷,۱۵۰	الکل اتیلیک
۱۲	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز
۱۳	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو
۱۴	۱,۶۷۱,۲۵۰	اندیس فرمالین
۱۵	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های هوازی
۱۶	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید
۱۷	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک
۱۸	۱,۱۳۶,۴۵۰	مخمر
۱۹	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری
۲۰	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده افزودنی (آسپارتام، آسه سولفام)
۲۱	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی
	۱۷,۴۳۹,۴۰۰	مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده: آب گریپ فروت تغلیظ شده (استاندارد ملی ۶۲۶۸) - کد فرآورده: ۱۱۰۲۱	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۲	رنگ	۸۵,۹۵۰
۳	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۴	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۵	نگهدارنده افزودنی (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۶	بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس	۴۰۱,۱۰۰
۷	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس	۲۶۷,۴۰۰
۸	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۹	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۱	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۲	الکل اتیلیک (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۳	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۴	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۵	مانده آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰
۱۶	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۷	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۸	انیدرید سولفورو (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت طبیعی)	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۹	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۰	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۱	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۲	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۳	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۴	شیرین کننده افزودنی (آسپارتام، آسه سولفام)	۲,۶۲۶,۲۵۰
۲۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۲۹,۸۳۹,۸۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : افشرده آب گیلاس (کنستانتره) (استاندارد ملی ۶۸۰۱) - کد فرآورده : ۱۱۰۲۲	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		
	نام آزمون	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	ردیف
۱	۸۵,۹۵۰	شکل ظاهری	
۲	۸۵,۹۵۰	طعم و بو	
۳	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی	
۴	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده افزودنی (آسپارتام، آسه سولفام)	
۵	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی	
۶	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده افزودنی (بنزوات، سوربات)	
۷	۲,۴۵۴,۳۵۰	آرسنیک	
۸	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب	
۹	۱,۹۲۹,۱۰۰	مس	
۱۰	۱,۹۲۹,۱۰۰	آهن	
۱۱	۱,۹۲۹,۱۰۰	روی	
۱۲	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع	
۱۳	۷,۸۸۸,۳۰۰	مانده آفت کش ها	
۱۴	۲۶۷,۴۰۰	چگالی	
۱۵	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب (بریکس)	
۱۶	۶۹۷,۱۵۰	قندهای احیا کننده	
۱۷	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز	
۱۸	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته (بر حسب اسید مالیک)	
۱۹	۲۲۹,۲۰۰	pH	
۲۰	۱,۱۵۵,۰۰۰	هیدروکسی متیل فورفورال (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی) - کمی	اسپکتروفتومتری
۲۱	۱,۰۵۰,۵۰۰	اتانل (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	
۲۲	۶۹۷,۱۵۰	خاکستر کل	
۲۳	۸۷۸,۶۰۰	قلیائیت خاکستر	
۲۴	۱,۶۷۱,۲۵۰	اندیس فرمالین	
۲۵	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	
۲۶	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های هوازی	
۲۷	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید	
۲۸	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک	
۲۹	۱,۱۳۶,۴۵۰	مخمر	
۳۰	۱۲۴,۱۵۰	پری ظرف	
۳۱	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری	
۳۲	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی	
مجموع		۴۰,۲۳۹,۲۰۰	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکتار گواوا	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۹۴۱۰) - کد فرآورده: ۱۱۱۱۶	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	نگهدارنده افزودنی (بنزوات، سوربات)	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	شکل ظاهری	۱,۱۵۵,۰۰۰
۳	مواد خارجی	۸۵,۹۵۰
۴	طعم و بو	۱۲۴,۱۵۰
۵	رنگ	۸۵,۹۵۰
۶	شیرین کننده افزودنی (آسپارتام، آسه سولفام)	۸۵,۹۵۰
۷	pH	۲,۶۲۶,۲۵۰
۸	اسیدیته (بر حسب اسید سیتریک)	۲۲۹,۲۰۰
۹	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	شکر افزوده شده	۶۹۷,۱۵۰
۱۱	الکل اتیلیک	۱,۷۹۲,۰۰۰
۱۲	مواد جامد محلول در آب در ۲۰ درجه سلسیوس (بر حسب بریکس)	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۳	اندیس فرمالین	۴۰۱,۱۰۰
۱۴	آرسنیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۵	سرب	۲,۴۵۴,۳۵۰
۱۶	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۷	روی	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۸	آهن	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۹	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۰	مجموع مس و روی و آهن	محاسبه ریاضی
۲۱	دی اکسید گوگرد	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۲	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۳	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۴	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۶	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۲۷	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع		۲۸.۸۳۷,۰۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده: آب گوارا	
	(استاندارد ملی ۱۲۳۴۶) - کد فرآورده: ۲۰۹۹۶	
ملاحظات	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام آزمون
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	۸۵,۹۵۰	عوامل ناپذیرفتنی
۲	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (سوریات، بنزوات)
۳	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام
۴	۸۵,۹۵۰	شکل ظاهری
۵	۸۵,۹۵۰	رنگ
۶	۸۵,۹۵۰	مزه و بو
۷	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی
۸	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز
۹	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
۱۰	۶۹۷,۱۵۰	خاکستر کل
۱۱	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل بر حسب اسید سیتریک
۱۲	۲۲۹,۲۰۰	pH
۱۳	۱,۰۰۵,۵۰۰	الکل اتیلیک
۱۴	۱,۶۷۱,۲۵۰	اندیس فرمالین
۱۵	۱۲۴,۱۵۰	پری ظرف
۱۶	۲۶۷,۴۰۰	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)
۱۷	۵۱۱,۰۰۰	باقیمانده خشک
۱۸	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو
۱۹	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب
۲۰	۲,۴۵۴,۳۵۰	آرسنیک
۲۱	۱,۹۲۹,۱۰۰	مس
۲۲	۱,۹۲۹,۱۰۰	روی
۲۳	۱,۹۲۹,۱۰۰	آهن
محاسبه ریاضی است	۰	مجموع آهن، مس و روی
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۶۷۱,۲۵۰	باکتری های اسید لاکتیک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک و مخمر
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی
	۲۷,۶۴۸,۱۵۰	مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکتار گریپ فروت	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	(استاندارد ملی ۱۴۳۴۶) - کد فرآورده: ۲۰۹۹۷	
		ردیف	نام آزمون
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	ملاحظات	
۱	۸۵,۹۵۰	وضعیت ظاهری	
۲	۸۵,۹۵۰	رنگ ظاهری	
۳	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی	
۴	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی	
۵	۸۵,۹۵۰	طعم و بو	
۶	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (سوربات، بنزوات)	
۷	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام	
۸	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	
۹	۲۶۷,۴۰۰	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	
۱۰	۵۱۱,۰۰۰	باقیمانده خشک	
۱۱	۶۹۷,۱۵۰	خاکستر کل	
۱۲	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل بر حسب اسید سیتریک	
۱۳	۲۲۹,۲۰۰	pH	
۱۴	۶۹۷,۱۵۰	قندهای احیا کننده	
۱۵	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز	
۱۶	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک	
۱۷	۱,۶۷۱,۲۵۰	عدد فرمالین	
۱۸	۷,۸۸۸,۳۰۰	باقیمانده سموم و آفت کش ها	
۱۹	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب	
۲۰	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع (در بسته بندی قوطی)	
۲۱	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید	
۲۲	۱,۶۷۱,۲۵۰	باکتری های اسید لاکتیک	
۲۳	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک و مخمر	
۲۴	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو	
۲۵	۱۲۴,۱۵۰	پری ظرف	
۲۶	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی	
۲۷	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری	
مجموع		۲۹,۹۵۹,۲۵۰	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکاتار زرشک (استاندارد ملی ۱۷۵۲۳) - کد فرآورده : ۲۰۹۹۸	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات		
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۸۵,۹۵۰	۱	وضعیت ظاهری
	۸۵,۹۵۰	۲	طعم و بو
	۱۲۴,۱۵۰	۳	مواد خارجی
	۸۵,۹۵۰	۴	رنگ ظاهری
	۱,۱۵۵,۰۰۰	۵	نگهدارنده (سوربات، بنزوات)
	۵۱۱,۰۰۰	۶	رنگ افزودنی
	۴۰۱,۱۰۰	۷	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
	۶۹۷,۱۵۰	۸	اسیدیته کل بر حسب اسید سیتریک
	۲۲۹,۲۰۰	۹	pH
	۶۹۷,۱۵۰	۱۰	قندهای احیا کننده
	۱,۰۵۰,۵۰۰	۱۱	الکل اتیلیک
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۲	عدد فرمالین
	۱,۲۸۱,۰۰۰	۱۳	ساکارز
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۴	انیدرید سولفورو
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۵	سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۶	قلع (در بسته بندی قوطی)
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۱۷	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۸	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۹	باکتری های اسید لاکتیک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۰	کپک و مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	۲۱	پری ظرف
	۱۲۴,۱۵۰	۲۲	بسته بندی
	۱۷۱,۹۰۰	۲۳	نشانه گذاری
	۲۰,۵۹۵,۴۰۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب زرشک	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۷۵۲۴) - کد فرآورده : ۲۰۹۹۹	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	وضعیت ظاهری	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
۳	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۴	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۵	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰
۶	نگهدارنده (سوربات، بنزوات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۷	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۸	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۹	اسیدیته کل بر حسب اسید سیتریک	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۱	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۲	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۳	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۴	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۵	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۶	نمک خوراکی در صورت استفاده	۸۷۸,۶۰۰
۱۷	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۸	قلع (در بسته بندی قوطی)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۹	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۰	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۱	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۲	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۳	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۴	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۲۱,۴۷۴,۰۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب کرن بری	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۷۵۲۷) - کد فرآورده : ۲۱۰۰۲	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	وضعیت ظاهری	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
۳	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۴	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۵	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۶	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰
۷	نگهدارنده (سوربات، بنزوات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۸	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۹	اسیدیته کل بر حسب اسید سیتریک	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۱	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۲	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۳	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۴	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۵	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۶	نمک خوراکی در صورت استفاده	۸۷۸,۶۰۰
۱۷	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۸	قلع (در بسته بندی قوطی)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۹	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۰	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۱	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۲	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۳	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۴	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۲۱,۴۷۴,۰۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکتار زغال اخته و نکتار کرن بری (استاندارد ملی ۱۷۰۳۱) - کد فرآورده : ۲۱۰۰۳	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات		
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۸۵,۹۵۰	۱	وضعیت ظاهری
	۸۵,۹۵۰	۲	طعم و بو
	۸۵,۹۵۰	۳	رنگ ظاهری
	۵۱۱,۰۰۰	۴	رنگ افزودنی
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۵	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام
	۱,۱۵۵,۰۰۰	۶	نگهدارنده (سوربات، بنزوات)
	۴۰۱,۱۰۰	۷	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
	۶۹۷,۱۵۰	۸	اسیدیته کل بر حسب اسید سیتریک
	۲۲۹,۲۰۰	۹	pH
	۶۹۷,۱۵۰	۱۰	قندهای احیا کننده
	۱,۰۵۰,۵۰۰	۱۱	الکل اتیلیک
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۲	عدد فرمالین
	۱,۲۸۱,۰۰۰	۱۳	ساکارز
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۴	انیدرید سولفورو
	۱۲۴,۱۵۰	۱۵	پری ظرف
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۶	سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۷	قلع (در بسته بندی قوطی)
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۸	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۹	باکتری های اسید لاکتیک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۰	کپک و مخمر
	۱۷۱,۹۰۰	۲۱	نشانه گذاری
	۱۲۴,۱۵۰	۲۲	بسته بندی
	۱۲۴,۱۵۰	۲۳	مواد خارجی
	۲۰,۵۹۵,۴۰۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب نارنج تغلیظ شده (استاندارد ملی ۱۷۰۳۲) - کد فرآورده : ۲۰۹۷۸	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	ردیف	نام آزمون
	۱	بو و مزه
	۲	مواد خارجی
	۳	رنگ
	۴	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
	۵	اسیدیته کل بر حسب اسید سیتریک
	۶	pH
	۷	قندهای احیا کننده
	۸	ساکارز
	۹	الکل اتیلیک پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۹
	۱۰	عدد فرمالین
	۱۱	وزن مخصوص (در دمای ۲۰ درجه سلسیوس)
	۱۲	ویتامین ث
	۱۳	انیدرید سولفورو
	۱۴	باقیمانده سموم و آفت کش ها
	۱۵	سرب
	۱۶	قلع
	۱۷	نشانه گذاری
	۱۸	نگهدارنده (سوربات، بنزوات)
	۱۹	رنگ افزودنی
	۲۰	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام
	۲۱	باکتری های هوازی
	۲۲	باکتری های مقاوم به اسید
	۲۳	کپک
	۲۴	مخمر
	۲۵	بسته بندی
	مجموع	

۲۹,۶۵۳,۶۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام فرآورده: نکتار موز	
		(استاندارد ملی ۱۰۵۲۴) - کد فرآورده: ۱۱۱۸۷	
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	نام آزمون	ردیف
	۸۵,۹۵۰	طعم و بو	۱
	۸۵,۹۵۰	وضعیت ظاهری	۲
	۸۵,۹۵۰	رنگ	۳
	۲۶۷,۴۰۰	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴
	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب	۵
	۵۱۱,۰۰۰	باقیمانده خشک	۶
	۶۹۷,۱۵۰	خاکستر کل	۷
	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۸
	۲۲۹,۲۰۰	pH	۹
	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز	۱۰
	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک	۱۱
	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (سوربات، بنزوات)	۱۲
	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)	۱۳
	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی	۱۴
	۱,۶۷۱,۲۵۰	عدد فرمالین	۱۵
	۱۲۴,۱۵۰	پری	۱۶
	۲,۴۵۴,۳۵۰	ارستیک	۱۷
	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب	۱۸
	۱,۹۲۹,۱۰۰	روی	۱۹
	۱,۹۲۹,۱۰۰	مس	۲۰
	۱,۹۲۹,۱۰۰	آهن	۲۱
	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع	۲۲
	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو	۲۳
	۷,۸۸۸,۳۰۰	باقیمانده سموم دفع آفات نباتی	۲۴
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری	۲۵
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی	۲۶
	۳۳,۴۳۵,۴۵۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکاتر آبالبو	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	(استاندارد ملی ۱۰۵۲۶) - کد فرآورده : ۱۱۲۶۶	
		ردیف	نام آزمون
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		ملاحظات
۱	نگهدارنده (سورات، بنزوات)	۱,۱۵۵,۰۰۰	
۲	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)	۲,۶۳۶,۲۵۰	
۳	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰	
۴	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰	
۵	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۶	رنگ	۸۵,۹۵۰	
۷	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰	
۸	بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس	۴۰۱,۱۰۰	
۹	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰	
۱۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید مالیک)	۶۹۷,۱۵۰	
۱۱	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۱۲	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰	
۱۳	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۱۴	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۵	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰	
۱۶	انیدرید سولفورو آزاد	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۷	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۸	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی)	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۹	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۰	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۱	پری	۱۲۴,۱۵۰	
۲۲	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
۲۳	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰	
مجموع		۱۹,۴۳۵,۱۵۰	

تعارفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکتار انار	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۴۳۴۷) - کد فرآورده : ۱۱۲۶۷	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	وضعیت ظاهری	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۳	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
۴	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۵	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس	۲۶۷,۴۰۰
۶	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۷	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰
۸	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۹	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	pH	۲,۲۸۲,۴۵۰
۱۱	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۲	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۳	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۴	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۵	مانده آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰
۱۶	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۷	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۸	انیدرید سولفورو آزاد	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۹	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۰	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۱	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۲	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۲۳	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۴	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۲۵	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع		۲۸,۲۳۱,۲۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده : نکتار انگور	
	(استاندارد ملی ۱۷۵۲۵) - کد فرآورده : ۱۱۲۶۸	
ملاحظات	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام آزمون
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	۸۵,۹۵۰	وضعیت ظاهری
۲	۸۵,۹۵۰	طعم و بو
۳	۵۱۱,۰۰۰	رنگ
۴	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی
۵	۴۰۱,۱۰۰	بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس
۶	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید تارتاریک)
۷	۲۲۹,۲۰۰	pH
۸	۶۹۷,۱۵۰	قندهای احیا کننده
۹	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک
۱۰	۱,۶۷۱,۲۵۰	عدد فرمالین
۱۱	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز
۱۲	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو آزاد
۱۳	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب
۱۴	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی)
۱۵	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (سوربات، بنزوات)
۱۶	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)
ویژگی حسی	۸۵,۹۵۰	رنگ افزودنی
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۶۷۱,۲۵۰	باکتری های اسید لاکتیک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک و مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	پری ظرف
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی
مجموع		۲۰,۷۱۹,۵۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکتار آناناس	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۰۴۹۸) - کد فرآورده: ۱۱۲۶۹	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	طعم و بو	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	رنگ	۸۵,۹۵۰
۳	شیرین کننده ها شامل اسپارتام و آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰
۴	نگهدارنده سوربات، بنزوات	۱,۱۵۵,۰۰۰
۵	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰
۶	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس	۲۶۷,۴۰۰
۷	مواد جامد محلول در آب	۴۰۱,۱۰۰
۸	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰
۹	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۱	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۲	ساکارز	۱,۷۹۲,۰۰۰
۱۳	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۴	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۵	پری	۱۲۴,۱۵۰
۱۶	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۱۷	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۱۸	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۹	باکتریهای مقاوم به اسید	۸۳۳,۰۰۰
۲۰	باکتریهای اسید لاکتیک	۸۹۶,۰۰۰
۲۱	کیپک و مخمر	۸۳۳,۰۰۰
۲۲	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۳	انیدرید سولفورو آزاد	۱,۶۷۱,۲۵۰
مجموع		۱۹,۸۶۷,۵۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده: آب کیوی تغلیظ شده	
	(استاندارد ملی ۱۴۸۱۰) - کد فرآورده: ۲۱۲۸۶	
عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	نام آزمون
	۸۵,۹۵۰	مواد خارجی
	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی
	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده سوربات پتاسیم، بنزوات سدیم
	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده مصنوعی آسپارتام، آسه سولفام پتاسیم
	۸۵,۹۵۰	وضعیت ظاهری
	۸۵,۹۵۰	مزه و بو
	۸۵,۹۵۰	رنگ فرآورده
	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب
	۵۱۱,۰۰۰	باقیمانده خشک
	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)
	۲۲۹,۲۰۰	pH
	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۸
	۶۹۷,۱۵۰	قند احیاکننده
	۱,۶۷۱,۲۵۰	عدد فرمالین
	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب پس از رسیدن به بریکس ۸
	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع در بسته بندی قوطی پس از رسیدن به بریکس ۸
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری
	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز
اسپکتروفتومتری	۱,۱۵۵,۰۰۰	هیدروکسی متیل فورفورال پس از رسیدن به بریکس ۸ - کمی
	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفور آزاد پس از رسیدن به بریکس ۸
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های هوازی
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی
	۲۲,۷۰۰,۷۰۰	مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده: آب سبزیجات مخلوط	
	(استاندارد ملی ۱۷۵۲۶ - کد فرآورده: ۲۱۴۵۴)	
عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام آزمون	
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده مصنوعی آسپارتام، آسه سولفام
	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی
	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده سوربات، بنزوات
	۸۵,۹۵۰	وضعیت ظاهری
	۸۵,۹۵۰	طعم و بو
	۸۵,۹۵۰	رنگ
	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی
	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
	۸۷۸,۶۰۰	نمک خوراکی (در صورت استفاده)
	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)
	۲۲۹,۲۰۰	pH
	۶۹۷,۱۵۰	قندهای احیا کننده
	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک
	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز
	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو آزاد
	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی)
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های هوازی
	۱,۴۰۳,۸۵۰	باکتر های احیا کننده سولفیت در شرایط بی هوازی
	۱,۶۷۱,۲۵۰	کلی فرم
	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک و مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی
	۱۲۴,۱۵۰	پری ظرف
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری
	۲۱,۲۰۶,۶۰۰	مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده: آب زرشک تغلیظ شده	
		(استاندارد ملی ۱۲۹۴۹) - کد فرآورده: ۲۰۷۹۲	
ردیف	نام آزمون	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ملاحظات
۱	مواد خارجی	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	ملاحظات
۲	رنگ افزودنی	۱۲۴,۱۵۰	
۳	نگهدارنده (بنزوات و سوربات)	۵۱۱,۰۰۰	
۴	وضعیت ظاهری	۱,۱۵۵,۰۰۰	
۵	رنگ	۸۵,۹۵۰	
۶	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۷	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰	
۸	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰	
۹	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰	
۱۰	اسیدیته کل (اسید مالیک)	۶۹۷,۱۵۰	
۱۱	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۱۲	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۱۳	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰	
۱۴	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۵	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۶	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۷	آرسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰	
۱۸	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۹	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰	
۲۰	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۱	باکتریهای مقاوم به اسید در میلی لیتر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۲	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۳	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۴	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
مجموع		۲۰,۸۴۲,۴۰۰	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب نارنج	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۰۲۲۵) - کد فرآورده : ۱۱۴۰۷	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
		هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰
۲	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
۳	بو	۸۵,۹۵۰
۴	طعم	۸۵,۹۵۰
۵	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰
۶	گوشت میوه	۱۲۴,۱۵۰
۷	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۸	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۹	اسیدیته کل بر حسب اسید سیتریک	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۱	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰
۱۲	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۳	قلیائیت خاکستر(بر حسب کربنات پتاسیم)	۶۹۷,۱۵۰
۱۴	اسانس روغنی	۱,۴۰۳,۸۵۰
۱۵	اندیس فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۶	ویتامین ث	۵۱۱,۰۰۰
۱۷	آرسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰
۱۸	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۹	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۰	روی	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۱	آهن	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۲	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۲۳	انیدرید سولفورو آزاد (در صورت استفاده از متایی سولفیت سدیم)	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۴	نمک طعام	۸۷۸,۶۰۰
۲۵	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۲۶	نگهدارنده (بنزوات و سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۲۷	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۸	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۹	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۳۰	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۲۴,۷۵۸,۰۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده: آب آناناس تغلیظ شده (کنسنتره)	
	(استاندارد ملی ۱۱۷۶۸) - کد فرآورده: ۱۱۱۶۵	
عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	نام آزمون
	۸۵,۹۵۰	۱ طعم و بو
	۸۵,۹۵۰	۲ رنگ
	۸۵,۹۵۰	۳ عوامل ناپذیرفتنی ها
	۲۶۷,۴۰۰	۴ چگالی (در دمای ۲۰ درجه سلسیوس)
	۴۰۱,۱۰۰	۵ مواد جامد محلول در آب
	۵۱۱,۰۰۰	۶ باقی مانده خشک
	۶۹۷,۱۵۰	۷ خاکستر کل
	۶۹۷,۱۵۰	۸ اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)
	۲۲۹,۲۰۰	۹ pH
	۲,۵۰۰,۰۰۰	۱۰ فروکتوز، گلوکز ، ساکارز (در مجموع و یا بتهایی)
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۱ عدد فرمالین
	۱,۰۵۰,۵۰۰	۱۲ الکل اتیلیک (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)
تیتراسیون	۵۱۱,۰۰۰	۱۳ اسید اسکوربیک
	۱,۱۵۵,۰۰۰	۱۴ نگهدارنده (بنزوات و سوربات)
	۵۱۱,۰۰۰	۱۵ رنگ افزودنی
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۱۶ شیرین کننده افزودنی (آسپارتام، آسه سولفام)
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۷ باکتری های هوازی
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۸ باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۹ کپک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۰ مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	۲۱ پری
	۷,۸۸۸,۳۰۰	۲۲ باقی مانده سموم و آفت کش ها
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۲۳ سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۲۴ قلع
محاسبه ریاضی (بدون هزینه)	۰	۲۵ نسبت گلوکز به فروکتوز
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۲۶ انیدرید سولفورو (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت طبیعی)
	۱۷۱,۹۰۰	۲۷ نشانه گذاری
	۱۲۴,۱۵۰	۲۸ بسته بندی
	۳۱,۴۶۹,۶۰۰	مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده: آب انبه تغلیظ شده (کنستانتیره)	
		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	(استاندارد ملی ۱۱۰۷۲) - کد فرآورده: ۱۱۱۶۶
	ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	شکل ظاهری	۸۵,۹۵۰	
۲	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۳	زینه بریکس (در ۲۰ زینه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰	
۴	چگالی (در ۲۰ زینه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰	
۵	باقی مانده خشک	۵۱۱,۰۰۰	
۶	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۷	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰	
۸	بریکس (۱۴)	۶۹۷,۱۵۰	
۹	سرب (پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۱۴)	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۰	قلع (پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۱۴) (فقط برای فرآورده در بسته بندی قوطی فلزی)	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۱	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۲	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۳	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۴	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
۱۶	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰	
۱۷	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰	
۱۸	انیدرید سولفور (پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۱۴)	۱,۶۷۱,۲۵۰	
		مجموع	۱۳,۴۷۰,۳۵۰

تعارفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده : افشرده آب توت فرنگی (کنستانتره)	
	(استاندارد ملی ۱۰۰۷۲) - کد فرآورده : ۱۱۱۶۷	
ملاحظات	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	اسید اسکوربیک	۵۱۱,۰۰۰
۲	نگهدارنده (بنزوات و سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۳	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)	۲,۶۲۶,۲۵۰
۴	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۵	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰
۶	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۷	بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس	۴۰۱,۱۰۰
۸	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس	۲۶۷,۴۰۰
۹	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۱	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۲	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۳	الکل اتیلیک (پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۱۵)	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۴	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۵	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۶	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۷	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۸	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۹	مانده آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰
۲۰	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۱	آرسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰
۲۲	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۳	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۴	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۶	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
	مجموع	۳۳,۳۲۹,۱۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده: افشرده آب نارنگی (کنستانتره)	
	(استاندارد ملی ۷۹۵۰) - کد فرآورده: ۱۱۱۶۸	
عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام آزمون	
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
	۸۵,۹۵۰	رنگ
	۸۵,۹۵۰	طعم و بو
	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی
	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (بنزوات و سوربات)
	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)
	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی
	۴۰۱,۱۰۰	زینه بریکس (در ۲۰ زینه سلسیوس)
	۲۶۷,۴۰۰	چگالی (در ۲۰ زینه سلسیوس)
	۲۲۹,۲۰۰	pH (فرآورده در بریکس ۱۱)
	۶۹۷,۱۵۰	بریکس (۱۱)
محاسبه ریاضی است	۰	نسبت زینه بریکس به اسیدپته کل
تیتراسیون	۵۱۱,۰۰۰	اسید اسکوربیک (پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۱۱)
	۵۱۱,۰۰۰	پس مانده خشک
	۶۹۷,۱۵۰	خاکستر کل
	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک (پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۱۱)
	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو (پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۱۱)
	۸۵,۹۵۰	حالت ابری (پس از ۲۴ ساعت اول)
	۸۵,۹۵۰	حالت ابری (شفافیت) (پس از پنج روز)
	۲۱۰,۱۰۰	هسپیریدین (پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۱۱)
	۲۱۰,۱۰۰	دانه های سیاه (پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۱۱)
	۱۷۱,۹۰۰	ژل
	۲,۴۵۴,۳۵۰	آرسنیک
	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع
	۱,۹۲۹,۱۰۰	مس
	۱,۹۲۹,۱۰۰	روی
	۱,۹۲۹,۱۰۰	آهن
محاسبه ریاضی	۰	مجموع مس و روی و آهن (پس از رسیدن فرآورده به بریکس ۱۱)
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های هوازی
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی
	۱۲۴,۱۵۰	گوشت میوه پراکنده
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری
	۲۸,۴۵۲,۹۰۰	مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکتار مخلوط میوه ها (استاندارد ملی ۳۶۸۸) - کد فرآورده : ۱۱۱۵۹	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات		
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۸۵,۹۵۰	۱	وضعیت ظاهری
	۸۵,۹۵۰	۲	طعم و بو
	۸۵,۹۵۰	۳	رنگ ظاهری
	۱۲۴,۱۵۰	۴	مواد خارجی
	۲۶۷,۴۰۰	۵	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)
	۴۰۱,۱۰۰	۶	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
	۵۱۱,۰۰۰	۷	باقیمانده خشک
	۶۹۷,۱۵۰	۸	خاکستر کل
	۶۹۷,۱۵۰	۹	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)
	۲۲۹,۲۰۰	۱۰	pH
	۱,۰۵۰,۵۰۰	۱۱	الکل اتیلیک
	۱,۷۹۲,۰۰۰	۱۲	ساکارز
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۳	عدد فرمالین
	۷,۸۸۸,۳۰۰	۱۴	مانده آفت کش ها
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۵	سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۶	قلع (فقط برای فرآورده در بسته بندی قوطی فلزی)
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۷	انیدرید سولفور
	۱,۱۲۶,۴۵۰	۱۸	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۹	باکتری های اسید لاکتیک
	۱,۱۲۶,۴۵۰	۲۰	کپک و مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	۲۱	پری ظرف
	۱۷۱,۹۰۰	۲۲	نشانه گذاری
	۱,۱۵۵,۰۰۰	۲۳	نگهدارنده (بنزوات و سوربات)
	۵۱۱,۰۰۰	۲۴	رنگ افزودنی
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۲۵	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)
	۱۲۴,۱۵۰	۲۶	بسته بندی
	۲۹,۷۷۳,۱۰۰		مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب انبه	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۰۵۵۴) - کد فرآورده : ۱۱۱۶۰	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	رنگ ظاهری	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۳	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۴	نگهدارنده (بنزوات و سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۵	رنگ افزودنی	۶۹۷,۱۵۰
۶	شیرین کننده مصنوعی آسه سولفام، اسپارتام	۲,۶۲۶,۲۵۰
۷	قند احیا	۶۹۷,۱۵۰
۸	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۹	مواد جامد محلول در آب فرآورده	۴۰۱,۱۰۰
۱۰	خاکستر نامحلول در اسید کلریدریک	۶۹۷,۱۵۰
۱۱	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۲	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۳	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۴	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۵	آرسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰
۱۶	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۷	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۸	روی	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۹	آهن	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۰	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۱	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۲	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۳	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۴	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۵	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع		۲۷,۸۳۹,۰۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب آناناس	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۰۲۴۱) - کد فرآورده : ۱۱۱۶۱	
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۲	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۳	نگهدارنده (بنزوات و سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۴	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰
۵	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۶	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
۷	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰
۸	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۹	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰
۱۰	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۱	اسیدیته کل (اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۲	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۳	قلنایت خاکستر (بر حسب کربنات پتاسیم)	۶۹۷,۱۵۰
۱۴	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۵	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۶	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۷	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۸	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۹	آلاینده های فلزی : سرب (pb)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۰	آلاینده های فلزی : قلع (sn)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۱	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۲۲	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۳	باکتریهای مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۴	باکتریهای اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۵	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۶	باقیمانده سموم و آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰
۲۷	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰
۲۸	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۳۰,۶۵۶,۴۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب گوچه فرنگی (استاندارد ملی ۱۱۱۲) - کد فرآورده : ۱۱۱۶۲	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	ردیف	نام آزمون
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	رنگ	۸۵,۹۵۰
۲	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۳	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰
۴	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۵	باقیمانده دانه و پوست	۱۲۴,۱۵۰
۶	لکه های سیاه رنگ	۸۵,۹۵۰
۷	حشرات و شن و خاک	۱۲۴,۱۵۰
۸	وضعیت ظاهری قوطی	۱۲۴,۱۵۰
۹	وضعیت ظاهری شیشه	۱۲۴,۱۵۰
۱۰	وضعیت ظاهری بسته های لایه دار	۱۲۴,۱۵۰
۱۱	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۱۲	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۱۳	مواد جامد محلول در آب (پس از کسر میزان نمک) (بریکس در ۲۰ درجه سانتی گراد)	۴۰۱,۱۰۰
۱۴	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۵	چگالی (در ۲۰ درجه سانتی گراد)	۲۶۷,۴۰۰
۱۶	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۷	خاکستر غیر محلول در اسید کلریدریک	۸۷۸,۶۰۰
۱۸	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۹	اسیدهای فرار (بر حسب اسید استیک)	۱,۴۰۳,۸۵۰
۲۰	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۲۱	اندیس فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۲	نمک طعام (بر حسب کلرید سدیم)	۸۷۸,۶۰۰
۲۳	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰
۲۴	اسید اسکوربیک	۵۱۱,۰۰۰
۲۵	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۶	آرسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰
۲۷	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۸	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۹	روی	۱,۹۲۹,۱۰۰
۳۰	آهن	۱,۹۲۹,۱۰۰
۳۱	قلع (فقط برای فرآورده در بسته بندی قوطی فلزی)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۳۲	ریسه های کپک	۱,۷۴۷,۶۵۰
۳۳	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۳۴	باکتر های احیا کننده سولفیت در شرایط بی هوازی	۱,۴۰۳,۸۵۰
۳۵	کلی فرم	۱,۶۷۱,۲۵۰
۳۶	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۳۷	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۳۸	مانده آفت کش های گیاهی	۷,۸۸۸,۳۰۰
۳۹	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۴۰	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۴۱,۳۲۲,۵۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام فرآورده: آب زردآلو	
		(استاندارد ملی ۱۰۴۹۹) - کد فرآورده: ۱۱۱۶۴	
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	نام آزمون	ردیف
	۸۵,۹۵۰	طعم و بو	۱
	۸۵,۹۵۰	رنگ ظاهری	۲
	۲۶۷,۴۰۰	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۳
	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب	۴
	۵۱۱,۰۰۰	باقیمانده خشک	۵
	۶۹۷,۱۵۰	خاکستر کل	۶
	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۷
	۲۲۹,۲۰۰	pH	۸
	۶۹۷,۱۵۰	قندهای احیا کننده	۹
	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز	۱۰
	۱,۶۷۱,۲۵۰	عدد فرمالین	۱۱
	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک	۱۲
	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (بنزوات و سوربات)	۱۳
	۲,۶۲۶,۲۵۰	شیرین کننده افزودنی (آسپارتام، آسه سولفام)	۱۴
	۱۲۴,۱۵۰	پری ظرف	۱۵
	۷,۸۸۸,۳۰۰	باقیمانده سموم دفع آفات نباتی	۱۶
	۲,۴۵۴,۳۵۰	ارستیک	۱۷
	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب	۱۸
	۱,۹۲۹,۱۰۰	روی	۱۹
	۱,۹۲۹,۱۰۰	مس	۲۰
	۱,۹۲۹,۱۰۰	آهن	۲۱
	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع	۲۲
	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو	۲۳
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری	۲۴
	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی	۲۵
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی	۲۶
	۳۴,۰۴۶,۶۵۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نوشیدنی آلوئه ورا (استاندارد ملی ۱۴۶۶۰) - کد فرآورده : ۲۱۳۰۲	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
۲	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۳	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰
۴	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۵	ناپذیرفتنی ها و مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۶	قسمت های خوراکی آلوئه ورا	۱۲۴,۱۵۰
۷	نگهدارنده (بنزوات و سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۸	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۹	شیرین کننده مصنوعی - اسپارتام ، آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰
۱۰	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰
۱۱	مواد جامد محلول در آب (بریکس)	۴۰۱,۱۰۰
۱۲	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۳	خاکستر	۶۹۷,۱۵۰
۱۴	مواد جامد کل	۴۰۱,۱۰۰
۱۵	اسیدیته کل بر حسب اسید سیتریک	۶۹۷,۱۵۰
۱۶	ساکارز	۱,۷۹۲,۰۰۰
۱۷	دی اکسید کربن در نوشیدنی های گازدار	۳۵۳,۳۵۰
۱۸	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۹	قلع در انواع نوشیدنی با بسته بندی قوطی	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۰	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۱	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۲	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۳	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۴	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰
۲۵	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع		۱۹,۶۰۷,۰۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : شربت انگور (استاندارد ملی ۲۱۱۰۶) - کد فرآورده: ۲۲۱۹۹	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات		
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۸۵,۹۵۰	۱	وضعیت ظاهری
	۸۵,۹۵۰	۲	طعم و مزه
	۸۵,۹۵۰	۳	رنگ
	۱۲۴,۱۵۰	۴	مواد خارجی
	۲۲۹,۲۰۰	۵	pH
	۴۰۱,۱۰۰	۶	مواد جامد محلول در آب (بریکس)
	۶۹۷,۱۵۰	۷	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)
	۱,۷۹۲,۰۰۰	۸	ساکاروز
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۹	عدد فرمالین
	۱۲۴,۱۵۰	۱۰	پری ظرف
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۱	انیدرید سولفور آزاد SO ₂
	۶۹۷,۱۵۰	۱۲	رنگ مصنوعی به روش کروماتوگرافی لایه نازک
	۱,۱۵۵,۰۰۰	۱۳	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۱۴	شیرین کننده مصنوعی (اسپارتام، آسه سولفام پتاسیم)
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۵	باکترهای هوازی
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۶	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۷	کپک
	۱,۵۷۵,۷۵۰	۱۸	مخمرهای اسموفیل
	۱۷۱,۹۰۰	۱۹	نشانه گذاری
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۲۰	سرب (Pb)
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۲۱	قلع (Sn) برای بسته بندی قوطی فلزی
	۱۲۴,۱۵۰	۲۲	بسته بندی
	۲۰,۵۸۵,۸۵۰		مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : شربت زرشک	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۶۸۰۴) - کد فرآورده: ۱۱۲۰۸	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	رنگ افزودنی	۱,۱۵۵,۰۰۰
۳	اسید اسکوربیک	۵۱۱,۰۰۰
۴	وضعیت ظاهری	۵۱۱,۰۰۰
۵	رنگ	۸۵,۹۵۰
۶	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۷	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۸	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۹	پری	۱۲۴,۱۵۰
۱۰	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس	۲۶۷,۴۰۰
۱۱	مواد جامد محلول در آب	۴۰۱,۱۰۰
۱۲	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۳	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۴	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰
۱۵	مواد جامد کل	۴۰۱,۱۰۰
۱۶	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۷	قلیائیت خاکستر (بر حسب کربنات پتاسیم)	۶۹۷,۱۵۰
۱۸	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۹	آرسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰
۲۰	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۱	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۲	روی	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۳	آهن	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۴	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۵	انیدرید سولفور	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۶	باقیمانده سموم	۷,۸۸۸,۳۰۰
۲۷	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۸	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۹	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۳۰	مخمر های اسموفیلیک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۳۱	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۳۲	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۳۶,۱۱۷,۷۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : شربت آلبالو (استاندارد ملی ۱۸۱۲) - کد فرآورده : ۱۱۲۵۵	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		
	وجود:	ردیف	نام آزمون
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۸۵,۹۵۰	۱	طعم و بو
	۸۵,۹۵۰	۲	رنگ
	۸۷۸,۶۰۰	۳	کدورت
	۱۲۴,۱۵۰	۴	مواد خارجی
	۱۲۴,۱۵۰	۵	پری
	۲۲۹,۲۰۰	۶	pH
	۴۰۱,۱۰۰	۷	مواد جامد محلول در آب
	۶۹۷,۱۵۰	۸	اسیدیته (بر حسب اسید سیتریک)
	۶۹۷,۱۵۰	۹	خاکستر
	۱,۷۴۷,۶۵۰	۱۰	قند کل
	۵۱۱,۰۰۰	۱۱	اسید اسکوربیک و یا نمک سدیم آن
	۵۱۱,۰۰۰	۱۲	رنگ افزودنی
	۲,۴۵۴,۳۵۰	۱۳	آرسنیک
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۴	سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۵	مس
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۶	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۷	باکتری های هوازی
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۸	کپک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۹	مخمر های اسموفیلیک
	۱۷۱,۹۰۰	۲۰	نشانه گذاری
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۲۱	شیرین کننده مصنوعی (اسپارتام، آسه سولفام پتاسیم)
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۲۲	انیدرید سولفورو آزاد SO ₂
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۲۳	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
	۱۲۴,۱۵۰	۲۴	بسته بندی
	۲۴,۱۷۱,۲۰۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : شربت پرتقال	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۲۷۳۵) - کد فرآورده : ۱۱۲۷۸	
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	عوامل ناپذیرفتنی	۸۵,۹۵۰
۲	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۳	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)	۲,۶۳۶,۲۵۰
۴	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۵	شکل ظاهری	۸۵,۹۵۰
۶	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۷	رنگ	۸۵,۹۵۰
۸	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۹	پری	۱۲۴,۱۵۰
۱۰	بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس	۴۰۱,۱۰۰
۱۱	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰
۱۲	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۳	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۴	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۵	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰
۱۶	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۷	ریزه های شناور	۱۲۴,۱۵۰
۱۸	اندازه هر یک از ریزه های شناور	۱۲۴,۱۵۰
۱۹	سرب (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت طبیعی)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۰	باکترهای هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۱	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۲	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۳	مخمرهای اسموفیلک	۱,۵۷۵,۷۵۰
۲۴	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۱۸,۲۹۷,۴۰۰

ملاحظات

وزنی

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام فرآورده: شربت سکنجبین (استاندارد ملی ۲۶۹۹) - کد فرآورده: ۱۱۳۲۳	
		ردیف	نام آزمون
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۸۵,۹۵۰	۱	طعم و بو
	۸۵,۹۵۰	۲	رنگ
	۸۵,۹۵۰	۳	شکل ظاهری
	۱۲۴,۱۵۰	۴	مواد خارجی
	۱۲۴,۱۵۰	۵	پری ظرف
	۱۲۴,۱۵۰	۶	بسته بندی
	۲۶۷,۴۰۰	۷	وزن مخصوص در ۲۰ درجه سلسیوس
	۲۲۹,۲۰۰	۸	pH
	۴۰۱,۱۰۰	۹	مواد جامد محلول در آب
	۶۹۷,۱۵۰	۱۰	اسیدیته (بر حسب اسید استیک)
	۴۰۱,۱۰۰	۱۱	عصاره
	۶۹۷,۱۵۰	۱۲	خاکستر
	۸۷۸,۶۰۰	۱۳	قلیائیت خاکستر
	۱,۷۴۷,۶۵۰	۱۴	قند کل
	۶۹۷,۱۵۰	۱۵	قند قبل از تبدیل
	۴۰۱,۱۰۰	۱۶	مواد جامد غیر محلول
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۷	روی
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۸	آهن
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۹	قلع
	۲,۴۵۴,۳۵۰	۲۰	آرسنیک
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۲۱	سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۲۲	مس
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۲۳	شیرین کننده (آسپارتام ، آسه سولفام)
	۵۱۱,۰۰۰	۲۴	رنگ افزودنی
ویژگی حسی	۱۷۱,۹۰۰	۲۵	نشانه گذاری
	۱۲۴,۱۵۰	۲۶	وزن خالص
	۲۲,۵۸۱,۰۵۰	مجموع	

تعارفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : شربت انار	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۶۸۰۲) - کد فرآورده: ۱۱۴۴۸	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	وضعیت ظاهری	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	رنگ	۸۵,۹۵۰
۳	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۴	مواد خارجی (شن و خاک)	۱۲۴,۱۵۰
۵	بقایای گیاهی	۱۲۴,۱۵۰
۶	آفت زنده	۱۲۴,۱۵۰
۷	آسیب دیدگی	۱۲۴,۱۵۰
۸	کپک زدگی	۱۲۴,۱۵۰
۹	ترشیدگی	۱۲۴,۱۵۰
۱۰	سوختگی	۱۲۴,۱۵۰
۱۱	پری	۱۲۴,۱۵۰
۱۲	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس	۲۶۷,۴۰۰
۱۳	اسید اسکوربیک	۵۱۱,۰۰۰
۱۴	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۱۵	pH (محلول ۱۰ درصد)	۲۲۹,۲۰۰
۱۶	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۷	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۸	قلیائیت خاکستر (بر حسب کربنات پتاسیم)	۶۹۷,۱۵۰
۱۹	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰
۲۰	مواد جامد کل	۴۰۱,۱۰۰
۲۱	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۲	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۳	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۴	مخمرهای اسموفیل	۱,۵۷۵,۷۵۰
۲۵	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۶	سرب (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت مناسب با بریکس ۱۲)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۷	ارستیک (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت مناسب با بریکس ۱۲)	۲,۴۵۴,۳۵۰
۲۸	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی) (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۹	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۳۰	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۳۱	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۳۲	شیرین کننده مصنوعی (اسپارتام و آسه سولفام)	۲,۶۲۶,۲۵۰
۳۳	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۲۴,۴۵۷,۱۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : شربت به لیمو	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۲۷۳۴) - کد فرآورده: ۲۰۸۸۹	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	طعم و بو	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	رنگ	۸۵,۹۵۰
۳	مشخصات ظاهری	۸۵,۹۵۰
۴	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۶	پری	۱۲۴,۱۵۰
۷	وزن مخصوص در ۲۰ درجه سلسیوس	۲۶۷,۴۰۰
۸	pH	۲۲۹,۲۰۰
۹	مواد جامد محلول در آب (بدون تصحیح اسیدیته)	۴۰۱,۱۰۰
۱۰	اسیدیته (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۱	عصاره	۴۰۱,۱۰۰
۱۲	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰
۱۳	روی	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۴	آهن	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۵	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۶	آرسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰
۱۷	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۸	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۹	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۲۲	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۳	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۴	مخمرهای اسموفیلیک	۱,۵۷۵,۷۵۰
۲۵	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۶	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۲۷	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)	۲,۶۲۶,۲۵۰
۲۸	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع		۲۵,۹۲۳,۰۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نوشیدنی عرقیات گیاهی گازدار (استاندارد ملی ۱۲۰۱۳) - کد فرآورده : ۲۰۸۹۷	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات		
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۸۵,۹۵۰	۱	شکل ظاهری
	۸۵,۹۵۰	۲	رنگ
	۸۵,۹۵۰	۳	طعم و بو
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۴	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)
	۶۹۷,۱۵۰	۵	رنگ مصنوعی
	۱,۱۵۵,۰۰۰	۶	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
	۴۰۱,۱۰۰	۷	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
	۶۹۷,۱۵۰	۸	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)
	۲۲۹,۲۰۰	۹	pH
	۱,۷۴۷,۶۵۰	۱۰	قند
	۲,۴۵۴,۳۵۰	۱۱	آرسنیک
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۲	سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۳	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی)
	۳۵۳,۳۵۰	۱۴	گاز کربنیک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۵	شمارش کلی باکتری های هوازی مزوفیل
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۶	میکروارگانسیم های مقاوم به اسید
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۷	کپک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۸	مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	۱۹	بسته بندی
	۱۷۱,۹۰۰	۲۰	نشانه گذاری
	۱۹,۳۱۹,۱۰۰		مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : شربت آناناس	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۲۲۸۰) - کد فرآورده: ۲۰۲۰۳	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	رنگ افزودنی	۱,۱۵۵,۰۰۰
۳	شیرین کننده (اسپارتام، آسه سولفام)	۵۱۱,۰۰۰
۴	وضعیت ظاهری	۲,۶۲۶,۲۵۰
۵	رنگ	۸۵,۹۵۰
۶	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۷	مواد خارجی (شن و خاک)	۱۲۴,۱۵۰
۸	بقایای گیاهی	۱۲۴,۱۵۰
۹	آفت زنده	۱۲۴,۱۵۰
۱۰	آسیب دیدگی	۱۲۴,۱۵۰
۱۱	کپک زدگی	۱۲۴,۱۵۰
۱۲	ترشیدگی	۱۲۴,۱۵۰
۱۳	سوختگی	۱۲۴,۱۵۰
۱۴	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۱۵	پری	۱۲۴,۱۵۰
۱۶	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس	۲۶۷,۴۰۰
۱۷	اسید اسکوربیک	تیتراسیون ۵۱۱,۰۰۰
۱۸	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۱۹	pH (محلول ۱۰ درصد)	۲۲۹,۲۰۰
۲۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۲۱	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۲۲	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰
۲۳	باقیمانده خشک	۵۱۱,۰۰۰
۲۴	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۵	باکتر های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۶	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۷	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۸	مخمرهای اسموفیل	۱,۵۷۵,۷۵۰
۲۹	سرب (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت مناسب با بریکس ۱۲)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۳۰	آرسنیک (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت مناسب با بریکس ۱۲)	۲,۴۵۴,۳۵۰
۳۱	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی) (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۳۲	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع		۲۳,۸۶۹,۹۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : شربت لیمو	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۲۷۳۶) - کد فرآورده: ۲۰۲۰۴	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	طعم و بو	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	رنگ	۸۵,۹۵۰
۳	کدورت	۸۷۸,۶۰۰
۴	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۶	پری	۱۲۴,۱۵۰
۷	pH	۲۲۹,۲۰۰
۸	مواد جامد محلول در آب	۴۰۱,۱۰۰
۹	اسیدیته (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	اندیس فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۱	خاکستر	۶۹۷,۱۵۰
۱۲	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰
۱۳	اسید اسکوربیک و یا نمک سدیم آن	۵۱۱,۰۰۰
۱۴	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۱۵	انیدرید سولفورو آزاد	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۶	ارسنیک (پس از رقیق شدن)	۲,۴۵۴,۳۵۰
۱۷	سرب (پس از رقیق شدن)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۸	مس (پس از رقیق شدن)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۹	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۰	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۱	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۲	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۲۳	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)	۲,۶۳۶,۲۵۰
۲۴	مخمرهای اسموفیلیک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۵	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع		۲۴,۳۷۱,۲۰۰

تعارفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : شربت چکیده های گیاهی (استاندارد ملی ۵۱۱۲) - کد فرآورده : ۱۱۳۴۳	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	نام آزمون	ردیف
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
	۸۵,۹۵۰	۱ رنگ
	۸۵,۹۵۰	۲ طعم و بو
	۴۰۱,۱۰۰	۳ بریکس
	۲۲۹,۲۰۰	۴ pH
	۶۹۷,۱۵۰	۵ اسیدیته (بر حسب اسید سیتریک)
	۱,۷۴۷,۶۵۰	۶ قند کل
	۶۹۷,۱۵۰	۷ خاکستر
	۲۶۷,۴۰۰	۸ چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس
	۸۵,۹۵۰	۹ زلالیت
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۰ باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۱ باکتری های اسید لاکتیک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۲ کپک و مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	۱۳ بسته بندی
	۱۲۴,۱۵۰	۱۴ پری
	۱۷۱,۹۰۰	۱۵ نشانه گذاری
	۸,۶۶۱,۸۵۰	مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نوشیدنی عرقیات گیاهی بدون گاز (استاندارد ملی ۱۱۰۷۷) - کد فرآورده : ۱۱۴۱۳	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	ردیف	نام آزمون
۱	شکل ظاهری	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	رنگ	۸۵,۹۵۰
۳	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۴	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)	۲,۶۲۶,۲۵۰
۵	میزان اسانس	۱,۴۰۳,۸۵۰
۶	سودمونات آئروژینوزا (در ۲۵۰ میلی لیتر)	۱,۳۱۷,۹۰۰ دو مونات آئروژینوزا در ۲۵۰ میلی لی
۷	کلستریدیوم های احیاکننده سولفیت	۱,۴۰۳,۸۵۰ بی هوازی احیاء کننده سولفیت در ۵۰
۸	کلی فرم (در ۲۵۰ میلی لیتر)	۱,۶۷۱,۲۵۰ فرم های غیر مدفوعی در ۲۵۰ میلی
۹	شمارش کلی میکروارگانیسمها	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۰	انتروکوکوس	۱,۵۷۵,۷۵۰ در ۲۵۰ میلی لیتر
۱۱	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۱۲	رنگ مصنوعی	۶۹۷,۱۵۰
۱۳	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۱۴	اسیدپته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۵	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۶	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۷	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۸	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۱۹	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۰	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۱	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۲	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۲۳	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع		۲۰,۳۶۹,۶۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده : نوشابه انرژی زا و نوشابه ورزشی (استاندارد ملی ۶۶۹۳) - کد فرآورده : ۱۱۴۷۶	
	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام آزمون
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	۸۵,۹۵۰	وضعیت ظاهری
۲	۸۵,۹۵۰	طعم و بو
۳	۰	رنگ ظاهری
۴	۲,۶۲۶,۲۵۰	آسپاراتام و یا آسه سولفام
اسپکتروفتومتری	۱,۵۷۵,۷۵۰	کافئین
	۱,۵۷۵,۷۵۰	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
	۳۵۳,۳۵۰	گاز کربنیک برای نوشابه انرژی زای گازدار
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری
	۱۲۴,۱۵۰	وزن/ حجم خالص
	۱,۷۴۷,۶۵۰	قند کل
هر کدام به تنهایی	۴,۷۲۷,۲۵۰	تاورین، گلوکرونولاکتون ، اینوزیتول (در صورت استفاده)
نوشابه های ورزشی	۱,۵۷۵,۷۵۰	اسمولییتی
	۰	بریکس (مواد جامد محلول در آب)
	۱,۷۴۷,۶۵۰	قند کل
	۱,۰۵۰,۵۰۰	سدیم
	۱۰۵,۰۵۰	پتاسیم
	۲,۶۲۶,۲۵۰	ویتامین ها (در صورت استفاده)
	۱۲۴,۱۵۰	پری ظرف
	۱,۱۳۶,۴۵۰	شمارش کلی میکروارگانیسم
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک و مخمر
	۱,۰۵۰,۵۰۰	سدیم (در صورت استفاده)
	۱,۰۵۰,۵۰۰	پتاسیم (در صورت استفاده)
	۸۰۲,۲۰۰	منیزیم (در صورت استفاده)
	۸۰۲,۲۰۰	کلسیم (در صورت استفاده)
	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع (برای بسته بندی قوطی فلزی)
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی
	۲۹,۴۷۱,۳۰۰	مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فراورده : آبمیوه مخلوط (استاندارد ملی ۳۶۸۷) - کد فراورده : ۲۰۱۷۵	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات		
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۱	شیرین کننده (آسپاراتام، آسه سولفام)
	۵۱۱,۰۰۰	۲	رنگ افزودنی
	۱,۱۵۵,۰۰۰	۳	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
	۸۵,۹۵۰	۴	وضعیت ظاهری
	۸۵,۹۵۰	۵	طعم و بو
	۸۵,۹۵۰	۶	رنگ
	۱۲۴,۱۵۰	۷	مواد خارجی
	۲۶۷,۴۰۰	۸	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس
	۴۰۱,۱۰۰	۹	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
	۵۱۱,۰۰۰	۱۰	باقیمانده خشک
	۶۹۷,۱۵۰	۱۱	خاکستر کل
	۶۹۷,۱۵۰	۱۲	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک) (برای مخلوط میوه های ترش)
	۲۲۹,۲۰۰	۱۳	pH
	۱,۰۵۰,۵۰۰	۱۴	الکل اتیلیک
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۵	عدد فرمالین
	۱,۲۸۱,۰۰۰	۱۶	ساکارز
	۷,۸۸۸,۳۰۰	۱۷	مانده آفت کش ها
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۸	سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۹	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی)
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۲۰	انیدرید سولفورو آزاد
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۱	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۲۲	باکتری های اسید لاکتیک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۳	کپک و مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	۲۴	پری ظرف
	۱۷۱,۹۰۰	۲۵	نشانه گذاری
	۱۲۴,۱۵۰	۲۶	بسته بندی
	۲۹,۲۶۲,۱۰۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده: انواع آب میوه گازدار، نکتار میوه گازدار و نوشیدنی میوه ای گازدار (استاندارد ملی ۱۴۳۴۵ - کد فرآورده: ۲۰۱۷۸)	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون
		هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۱	شیرین کننده (آسپارتام، آسه سولفام)
	۵۱۱,۰۰۰	۲	رنگ افزودنی
	۱,۱۵۵,۰۰۰	۳	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
	۸۵,۹۵۰	۴	وضعیت ظاهری
	۸۵,۹۵۰	۵	طعم و بو
	۸۵,۹۵۰	۶	رنگ ظاهری
	۱۲۴,۱۵۰	۷	مواد خارجی
	۴۰۱,۱۰۰	۸	مواد جامد محلول در آب (در ۲۰ درجه سلسیوس)
	۵۱۱,۰۰۰	۹	باقیمانده خشک
	۶۹۷,۱۵۰	۱۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)
	۲۲۹,۲۰۰	۱۱	pH
	۱,۲۸۱,۰۰۰	۱۲	قند افزوده شده
	۱,۰۵۰,۵۰۰	۱۳	الکل اتیلیک
	۳۵۳,۳۵۰	۱۴	گاز کربنیک
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۵	عدد فرمالین
	۷,۸۸۸,۳۰۰	۱۶	مانده آفت کش ها
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۷	سرب
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۸	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی)
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۹	انیدرید سولفورو آزاد
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۰	باکتری های مقاوم به اسید
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۲۱	باکتری های اسید لاکتیک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۲	کپک و مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	۲۳	بسته بندی
	۱۲۴,۱۵۰	۲۴	پری ظرف
	۴۳۹,۳۰۰	۲۵	پکتین
	۶۹۷,۱۵۰	۲۶	قندهای احیا کننده
	۳,۶۷۶,۷۵۰	۲۷	پاتولین در آب سیب و نکتار سیب گازدار
	۳۳,۲۹۲,۲۰۰		مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکاتر آلوئه ورا	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۴۶۵۸) - کد فرآورده: ۲۱۷۰۴	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	پری	۱۲۴,۱۵۰
۲	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۳	عوامل ناپذیرفتنی	۸۵,۹۵۰
۴	قسمت های خوراکی	۱۲۴,۱۵۰
۵	مواد جامد محلول در آب	۴۰۱,۱۰۰
۶	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۷	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۸	pH	۲۲۹,۲۰۰
۹	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۰	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۱	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۲	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۳	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۴	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۵	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۱۶	شیرین کننده (آسپاراتام، آسه سولفام)	۲,۶۲۶,۲۵۰
۱۷	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۱۸	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۱۹	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۱۶,۱۵۴,۶۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده: نوشیدنی های میوه ای بدون گاز (استاندارد ملی ۲۸۳۷) - کد فرآورده: ۱۱۱۰۳	
	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام آزمون
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	۶۹۷,۱۵۰	رنگ مصنوعی
۲	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
۳	۸۵,۹۵۰	شکل ظاهری
۴	۸۵,۹۵۰	رنگ ظاهری
۵	۸۵,۹۵۰	طعم و بو
۶	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی
۷	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
۸	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل بر حسب اسید سیتریک (سایر میوه ها)
۹	۲۲۹,۲۰۰	pH
۱۰	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک
۱۱	۱۲۴,۱۵۰	پری ظرف
۱۲	۱,۶۷۱,۲۵۰	عدد فرمالین
۱۳	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری
۱۴	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی
۱۵	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب
۱۶	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع (در بسته بندی قوطی)
۱۷	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید
۱۸	۱,۶۷۱,۲۵۰	باکتری های اسید لاکتیک
۱۹	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک و مخمر
۲۰	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو
۲۱	۱,۷۹۲,۰۰۰	ساکارز
۲۲	۱۲۴,۱۵۰	تکه های خوراکی میوه
	۱۸,۰۹۳,۲۰۰	مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکتار میوه	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۲۶۱۳) - کد فرآورده: ۲۱۳۶۰	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	مواد خارجی	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	وزن/ حجم خالص	۱۲۴,۱۵۰
۳	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰
۴	هیدروکسی متیل فورفورال - اندازه گیری کمی	اسپکتروفتومتری ۱,۱۵۵,۰۰۰
۵	ساکارز	۱,۷۹۲,۰۰۰
۶	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۷	pH	۲۲۹,۲۰۰
۸	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۹	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰
۱۰	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۱۱	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۱۲	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۱۳	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰
۱۴	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۵	اسیدیته کل (اسید سیتریک)	۶۹۷,۱۵۰
۱۶	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۷	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۱۸	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۱۹	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۰	آلاینده های فلزی : سرب (pb)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۱	آلاینده های فلزی : قلع (sn)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۲۲	باقیمانده سموم و آفت کش ها	۷,۸۸۸,۳۰۰
۲۳	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۲۴	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۵	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۶	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۷	شیرین کننده مصنوعی (آسپارتام، آسه سولفام)	۲,۶۲۶,۲۵۰
مجموع		۳۰,۳۹۸,۰۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده: یخ خوراکی بسته بندی شده (استاندارد ملی ۲۱۱۱۳) - کد فرآورده: ۲۲۲۷۱	
	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام آزمون
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	
۱	۸۰۲,۲۰۰	سختی کل بر حسب (CaCO ₃)
۲	۴۰۱,۱۰۰	کل مواد جامد محلول (TDS)
۳	۸۵,۹۵۰	رنگ
۴	۸۵,۹۵۰	بو
۵	۸۷۸,۶۰۰	کدورت
۶	۱۲۴,۱۵۰	وضعیت ظاهری بسته بندی
۷	۲۲۹,۲۰۰	pH
۸	۱,۶۷۱,۲۵۰	کلی فرم (در ۲۵۰ میلی لیتر)
۹	۱,۱۹۳,۷۵۰	اشریشیا کلی (در ۲۵۰ میلی لیتر)
۱۰	۱,۹۲۹,۱۰۰	اسپور کلوستریدیوم (در ۲۵۰ میلی لیتر)
۱۱	۱,۳۱۷,۹۰۰	انتروکوکوک های روده ای (در ۲۵۰ میلی لیتر)
۱۲	۱,۳۱۷,۹۰۰	سودموناس آئروجینوزا (در ۲۵۰ میلی لیتر)
۱۳	۱,۶۷۱,۲۵۰	سولفات SO ₄
۱۴	۱,۵۷۵,۷۵۰	نیترات (NO ₃)
۱۵	۱,۰۵۰,۵۰۰	نیتريت (NO ₂)
۱۶	۱,۰۵۰,۵۰۰	منیزیم Mg
۱۷	۱,۰۵۰,۵۰۰	سدیم Na
۱۸	۸۷۸,۶۰۰	کلر Cl
۱۹	۱,۹۲۹,۱۰۰	نیکل Ni
۲۰	۱,۹۲۹,۱۰۰	کادمیم Cd
۲۱	۱,۹۲۹,۱۰۰	مس Cu
۲۲	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب Pb
۲۳	۱,۹۲۹,۱۰۰	منگنز Mn
۲۴	۲,۴۵۴,۳۵۰	جیوه Hg(معدنی)
۲۵	۱,۹۲۹,۱۰۰	آنتی موان Sb
۲۶	۲,۴۵۴,۳۵۰	آرسنیک As
۲۷	۱,۱۳۶,۴۵۰	سیانید CN
۲۸	۱,۹۲۹,۱۰۰	سلنیوم Se
۲۹	۱,۹۲۹,۱۰۰	کروم Cr
۳۰	۱,۵۷۵,۷۵۰	بورات B
۳۱	۱,۰۵۰,۵۰۰	باریم Ba
۳۲	۱,۹۲۹,۱۰۰	وانادیوم V
۳۳	۱,۹۲۹,۱۰۰	آلومینیوم Al
۳۴	۱,۹۲۹,۱۰۰	مولیبدن Mo
۳۵	.	اشعه آلفا
۳۶	.	ذرات بتا
۳۷	.	رادیوم ۲۲۶
۳۸	.	رادان
۳۹	.	اورانیوم
۴۰	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری
مجموع		۴۷,۳۷۷,۵۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام فرآورده: بنیان نوشابه گازدار کولا	
		(استاندارد ملی ۴۷۱۰) - کد فرآورده: ۱۱۲۳۷	
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	نام آزمون	ردیف
	۸۵,۹۵۰	شکل ظاهری	۱
اسپکتروفتومتری	۱,۱۵۵,۰۰۰	کافتین (در صورت استفاده)	۲
	۸۵,۹۵۰	طعم و بو	۳
	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی	۴
	۲۲۹,۲۰۰	pH	۵
	۲۶۷,۴۰۰	چگالی	۶
	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (مجموع بنزوات و سوربات)	۷
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی	۸
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری	۹
	۳,۳۹۸,۷۰۰	مجموع	

تعارفه - نوشیدنی ها و آب

	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام فرآورده: بنیان نوشابه های گازدار طعم دار رنگی (استاندارد ملی ۴۷۱۳) - کد فرآورده: ۱۱۲۳۸	
		ردیف	نام آزمون
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۷۰۰۰،۰۰۰ ریال		
	۸۵،۹۵۰	۱	رنگ
	۸۵،۹۵۰	۲	طعم و بو
	۲۲۹،۲۰۰	۶	pH
	۲۶۷،۴۰۰	۷	چگالی در ۲۰ درجه سلسیوس
اسپکتروفتومتری	۱،۱۵۵،۰۰۰	۸	کافئین (در صورت استفاده)
	۱،۱۵۵،۰۰۰	۹	نگهدارنده (مجموع بنزوات و سوربات)
	۸۵،۹۵۰	۱۰	بسته بندی
	۱۷۱،۹۰۰	۱۱	نشانه گذاری
	۳،۲۲۶،۳۵۰	مجموع	

تعارفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نوشابه گازدار	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۱۲۵۰) - کد فرآورده : ۱۱۱۰۲	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	رنگ	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	وضع ظاهری	۸۵,۹۵۰
۳	بو و طعم	۸۵,۹۵۰
۴	اسیدیته کل	۶۹۷,۱۵۰
۵	مواد جامد محلول (بریکس)	۴۰۱,۱۰۰
۶	مواد جامد کل	۴۰۱,۱۰۰
۷	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۸	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰
۹	کافتین	اسپکتروفتومتری ۱,۱۵۵,۰۰۰
۱۰	گاز کربنیک	۲۵۳,۳۵۰
۱۱	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۲	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۱۳	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۱۴	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۵	آرسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰
۱۶	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۷	شیرین کننده ها-آسیاراتام و آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰
۱۸	نگه دارنده- بنزوئیک و سوربیک اسید و نمک های سدیم و پتاسیم آن	روش اسپکتروفتومتری ۱,۵۷۵,۷۵۰
۱۹	اسید فسفریک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۲۰	شمارش کلی میکروارگانیسمها	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۱	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۲	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
مجموع		۲۰,۶۳۷,۰۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام فرآورده: کلاب	
		(استاندارد ملی ۵۷۵۹) - کد فرآورده: ۱۱۲۹۹	
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	نام آزمون	ردیف
	۸۵,۹۵۰	وضعیت ظاهری	۱
	۸۵,۹۵۰	بو و مزه	۲
	۲۶۷,۴۰۰	وزن مخصوص نسبی در ۲۰ درجه سلسیوس	۳
	۲۲۹,۲۰۰	pH	۵
	۶۹۷,۱۵۰	عدد اسیدی	۶
	۴۰۱,۱۰۰	عدد استر	۷
	۱,۷۴۷,۶۵۰	عدد پدی	۸
	۴۰۱,۱۰۰	عدد اکسیداسیون	۹
	۱,۴۰۳,۸۵۰	مقدار اسانس	۱۰
	۱,۰۵۰,۵۰۰	نیتريت	۱۱
	۱,۵۷۵,۷۵۰	نیترات	۱۲
	۸۷۸,۶۰۰	کلرور	۱۳
	۱,۶۷۱,۲۵۰	سولفات	۱۴
	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک	۱۵
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی	۱۶
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری	۱۷
	۲,۴۵۴,۳۵۰	آرسنیک	۱۸
	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب	۱۹
	۱,۹۲۹,۱۰۰	مس	۲۰
	۱,۱۳۶,۴۵۰	شمارش کلی میکروارگانیسم ها	۲۱
در ۲۵۰ میلی لیتر	۱,۵۷۵,۷۵۰	انتروکوکوس	۲۲
	۱,۶۷۱,۲۵۰	کلیفرم	۲۳
	۱,۴۰۳,۸۵۰	کلستریدیوم های احیا کننده سولفیت	۲۴
	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک	۲۵
	۱,۱۳۶,۴۵۰	مخمر	۲۶
	۱,۳۱۷,۹۰۰	سودوموناس آتروجینوزا	۲۷
روش GC	۲,۱۸۴,۰۰۰	متانول	۲۸
	۲,۶۲۶,۲۵۰	جذب نور در ۲۵۰ نانومتر	۲۹
	۳۲,۳۴۲,۹۰۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : پوره گوآوا	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	(استاندارد ملی ۲۲۲۱۸) - کد فرآورده: ۲۲۳۷۶	
ردیف	نام آزمون	ملاحظات
۱	نگهدارنده افزودنی (بنزوات، سوربات)	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۲	مواد خارجی	۱,۱۵۵,۰۰۰
۳	طعم و بو	۱۲۴,۱۵۰
۴	رنگ	۸۵,۹۵۰
۵	شیرین کننده افزودنی (آسپارتام، آسه سولفام)	۵۱۱,۰۰۰
۶	pH	۲,۶۲۶,۲۵۰
۷	اسیدیته (بر حسب اسید سیتریک)	۲۲۹,۲۰۰
۸	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۹	الکل اتیلیک	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	مواد جامد محلول در آب در ۲۰ درجه سلسیوس (بر حسب بریکس)	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۱	اندیس فرمالین	۴۰۱,۱۰۰
۱۲	سرب	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۳	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۴	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۵	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۶	قندهای احیاء کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۹	نسبت قند گلوکز به فروکتوز	محاسبه ریاضی
۱۸	هیدروکسی متیل فورفورال - اندازه گیری کمی HPLC	۲,۶۲۶,۲۵۰
۱۹	شمارش کلی میکروارگانیسرها	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۰	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۱	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
۲۲	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۲۳	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
مجموع		۲۲,۳۱۷,۹۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : آب هویج تغلیظ شده (استاندارد ملی ۱۴۸۰۹) - کد فرآورده : ۲۲۳۸۰	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات		
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۵۱۱,۰۰۰	۱	رنگ افزودنی
	۱,۱۵۵,۰۰۰	۲	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
	۲,۶۲۶,۲۵۰	۳	شیرین کننده افزودنی (آسپارتام، آسه سولفام)
	۸۵,۹۵۰	۴	طعم و بو
	۸۵,۹۵۰	۵	رنگ ظاهری
	۴۰۱,۱۰۰	۶	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
	۶۹۷,۱۵۰	۷	اسیدپته کل
	۲۲۹,۲۰۰	۸	pH
	۱,۰۵۰,۵۰۰	۹	الکل اتیلیک
	۶۹۷,۱۵۰	۱۰	قندهای احیا کننده
	۱,۲۸۱,۰۰۰	۱۱	ساکارز
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۲	عدد فرمالین
	۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۳	انیدرید سولفورو
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۴	آلاینده های فلزی : سرب (pb)
	۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۵	آلاینده های فلزی : قلع (sn)
	۷,۸۸۸,۳۰۰	۱۶	باقیمانده آفت کش
	۱۲۴,۱۵۰	۱۷	پری ظرف
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۸	باکتریهای مقاوم به اسید در میلی لیتر
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۱۹	باکتری های هوازی
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۰	کپک
	۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۱	مخمر
	۱۲۴,۱۵۰	۲۲	بسته بندی
	۱۲۴,۱۵۰	۲۳	مواد خارجی
	۱۷۱,۹۰۰	۲۴	نشانه گذاری
	۲۸,۹۹۹,۴۰۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده: آب آشامیدنی بسته بندی شده	
		(استاندارد ملی ۶۶۹۴) - کد فرآورده: ۱۱۱۱۵	
		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	نام آزمون	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	ملاحظات
۱	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۲	آرسنیک	۱,۴۰۳,۸۵۰	
۳	اشریشیاکلی (در صد میلی لیتر)	۱,۹۲۹,۱۰۰	MPN
۴	اشعه آلفا	.	صرفا توسط سازمان انرژی اتمی انجام می شود
۵	اشعه بتا	.	صرفا توسط سازمان انرژی اتمی انجام می شود
۶	اورانیوم	.	صرفا توسط سازمان انرژی اتمی انجام می شود
۷	آلومینیوم	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۸	آنتی موان	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۹	باریم	۱۰۵,۰۵۰	
۱۰	بورات	۱,۵۷۵,۷۵۰	
۱۱	جیوه	۱,۴۰۳,۸۵۰	
۱۲	رادن	.	صرفا توسط سازمان انرژی اتمی انجام می شود
۱۳	رادیوم ۲۲۶	.	صرفا توسط سازمان انرژی اتمی انجام می شود
۱۴	سختی کل (بر حسب کربنات کلسیم)	۸۰۲,۲۰۰	
۱۵	سدیم	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۱۶	سرب	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۷	سلنیوم	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۸	سولفات	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۹	سیانید	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۰	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۲۱	فلوراید	۱,۵۷۵,۷۵۰	
۲۲	کادمیوم	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۲۳	کدورت	۸۷۸,۶۰۰	
۲۴	کرم	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۲۵	کل کلیفرم (در صد میلی لیتر)	۱,۵۷۵,۷۵۰	MPN
۲۶	کل مواد جامد محلول TDS	۴۰۱,۱۰۰	
۲۷	کلورور	۸۷۸,۶۰۰	
۲۸	کلسیم	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۲۹	مس	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۳۰	منگنز	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۳۱	منیزیم	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۳۲	مولیبدن	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۳۳	میزان اکسیژن (فقط در آب آشامیدنی بسته بندی شده غنی شده با اکسیژن)	۱,۳۱۷,۹۰۰	
۳۴	(فقط در آب گاز دار) میزان دی اکسید کربن	۳۵۳,۲۵۰	
۳۵	نشانه گذاری (نام محصول)	۱۷۱,۹۰۰	
۳۶	نیترات (بر حسب NO _۳)	۱,۵۷۵,۷۵۰	
۳۷	نیتريت بر حسب NO _۲	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۳۸	نیکل	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۳۹	وانادیم	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۴۰	ویژگی های ظاهری	۸۵,۹۵۰	

تعارفه - نوشیدنی ها و آب

<p>ترکیبات شیمیایی آلی به روش GC/MS (کروماتوگرافی گازی) - قیمت پایه تا ۴۷ ترکیب - افزایش به قیمت پایه بر اساس افزایش یک تا ۱۰ ترکیب به روش GC/MS به میزان ۵۱۱۰۰۰</p>	<p>۵,۷۸۲,۰۰۰</p>	۴۱	تترا کلرید کربن
		۴۲	دی کلرومتان
		۴۳	۱ و ۲ - دی کلرواتان
		۴۴	۱ و ۲ دی کلرو اتن
		۴۵	تری کلرو اتن
		۴۶	تترا کلرواتن
		۴۷	بنزن
		۴۸	تولوئن
		۴۹	زایلن ها
		۵۰	اتیل بنزن
		۵۱	استیرن
		۵۲	پیرن (a) شاخص بنزو
		۵۳	منوکلرو بنزن
		۵۴	۱ و ۲ - دی کلرو بنزن
		۵۵	۱ و ۴ - دی کلرو بنزن
		۵۶	۱ و ۲ و ۳ - تری کلرو بنزن
		۵۷	۱ و ۲ و ۴ - تری کلرو بنزن
		۵۸	۱ و ۳ و ۵ - تری کلرو بنزن
		۵۹	دی (۲ - اتیل هگزیل) فتالات
		۶۰	اکریل آمید
		۶۱	ایپی کلرو هیدرین
		۶۲	هگزا کلرو بوتادین
		۶۳	اتیلن دی آمین تترا استیک اسید
		۶۴	نیتریلو تری استیک اسید
		۶۵	۱ و ۲ - دی برومو اتان
		۶۶	۱ و ۴ - دیوکسان
		۶۷	متیل ترشری بوتیل اتر
		۶۸	میکروکیستین
		۶۹	وینیل کلراید

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

		آلاکلر	۷۰
		آلدیکارب	۷۱
		آلدین و دی آلدین	۷۲
		آترازین	۷۳
		هیدروکسی آترازین	۷۴
		کربوفوران	۷۵
		کلردان	۷۶
		کلرپیریفوس	۷۷
		کلروتولورن	۷۸
		سیانازین	۷۹
		د.د.ت دی کلرو دی فنیل تری کلرواتان	۸۰
		۱ و ۲ - دی برومو ۳ - کلروپروپان	۸۱
		۲ و ۴ - دی کلرو فنوکسی استیک اسید	۸۲
		۱ و ۲ - دی کلرو پروپان	۸۳
		۱ و ۳ - دی کلرو پروپن	۸۴
		اندین	۸۵
		ایزوپروتورون	۸۶
		لیندان	۸۷
		استیک اسید(۴متیل - ۴ - کلروفنوکسی - ۲) -	۸۸
		متوکسی کلر	۸۹
		متولاکلر	۹۰
		مولینات	۹۱
		پندی متالین	۹۲
		پنتا کلروفنل	۹۳
		پرمترین	۹۴
		پیری پروکسیفن	۹۵
		سیمازین	۹۶
		تری فلورالین	۹۷
		تربوتیل آزین	۹۸
		دی متوات	۹۹
		DB-۴۲	۱۰۰
		دی کلرو پروپ	۱۰۱
		فنوپروپ	۱۰۲
		مکو پروپ	۱۰۳
		۲ و ۴ - دی کلروفنل	۱۱۴
		۲ و ۴ - تری کلروفنل	۱۱۵
		پنتا کلروفنل	۱۱۶
		بروموفرم	۱۱۷
		دی برومو کلرومتان	۱۱۸
		برومو دی کلرومتان	۱۱۹
		کلروفرم	۱۲۰
		دی کلرو استیک اسید	۱۲۱
		تری کلرو استیک اسید	۱۲۲
		منو کلرو استیک اسید	۱۲۳
		دی کلرو استو نیتریل	۱۲۴
		دی بومو استو نیتریل	۱۲۵
		سیانوزن کلراید	۱۲۶
		نیتروزو دی متیل آمین - N	۱۲۷
		-کلروفنل ۲	۱۱۳
		۲ و ۴ - تری کلرو فنوکسی استیک اسید	۱۰۴
	۸۳۳۰۰۰	مونو کلر آمین	۱۰۵
	۱۱۵۵۰۰۰	کلر	۱۰۶
	۸۳۳۰۰۰	سدیم دی کلرو ایزو سیانورات	۱۰۷
	۸۳۳۰۰۰	سیانوریک اسید	۱۰۸
	۱۹۲۵۰۰۰	برومات	۱۰۹
	۱۹۲۵۰۰۰	پرکلرات	۱۱۰
	۱۹۲۵۰۰۰	کلرات	۱۱۱
	۱۹۲۵۰۰۰	کلریت	۱۱۲
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی	۱۲۸
	۶۴,۶۶۱,۰۵۰	مجموع	

سموم و آفت کش به روش GC/MS (کروماتوگرافی گازی) - قیمت پایه تا ۴۷ سم - افزایش به قیمت پایه بر اساس افزایش یک تا ۱۰ سم به روش GC/MS به میزان ۵۱۱۰۰۰

۵,۷۸۲,۰۰۰

تعارفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده: آب کرن بری و آب زغال اخته تغلیظ شده	
		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	(استاندارد ملی ۱۷۰۲۹) - کد فرآورده: ۲۲۱۷۸
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	ملاحظات	
۱	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۲	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰	
۳	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰	
۴	بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس	۴۰۱,۱۰۰	
۵	وضعیت ظاهری	۲۲۹,۲۰۰	
۶	اسیدیته کل (بر حسب اسید مالیک)	۶۹۷,۱۵۰	
۷	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۸	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰	
۹	الکل اتیلیک (پس از رسیدن به بریکس طبیعی)	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۱۰	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۱	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰	
۱۲	سرب (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۳	قلع (فقط برای فرآورده در بسته بندی قوطی) (پس از رسیدن فرآورده به بریکس طبیعی)	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۴	انیدرید سولفورو آزاد (پس از رقیق شدن و رسیدن به غلظت طبیعی)	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
۱۶	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰	
۱۷	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰	
۱۸	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰	
۱۹	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰	
۲۰	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۱	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۲	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۳	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۴	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
مجموع		۲۱,۳۴۰,۳۰۰	

تعارفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده : آب گواوا تغلیظ شده (کنسانتره گواوا)	
		(استاندارد ملی ۱۶۸۵۵) - کد فرآورده : ۲۲۱۷۹	
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ملاحظات
۱	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۲	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰	
۳	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰	
۴	بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس	۴۰۱,۱۰۰	
۵	وضعیت ظاهری	۲۲۹,۲۰۰	
۶	اسیدیته کل (بر حسب اسید مالیک)	۶۹۷,۱۵۰	
۷	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۸	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰	
۹	الکل اتیلیک (پس از رسیدن به بریکس طبیعی)	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۱۰	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۱	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰	
۱۲	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۳	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۴	انیدرید سولفورو آزاد	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
۱۶	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰	
۱۷	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰	
۱۸	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰	
۱۹	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰	
۲۰	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۱	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۲	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۳	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۴	آرسنیک	۲,۴۵۴,۳۵۰	
۲۵	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۲۶	مس	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۲۷	روی	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۲۸	آهن	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۲۹	مجموع مس و روی و آهن	۰	محاسبه ریاضی
۳۰	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰	
۳۱	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰	
۳۲	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۳۳	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
مجموع		۳۴,۴۰۴,۷۰۰	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام فرآورده: فرآورده یخی خوراکی	
	(استاندارد ملی ۳۹۶۴) - کد فرآورده: ۲۰۱۶۹	
عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال	نام آزمون
	۸۵۹۵۰	۱ طعم و بو
	۸۵۹۵۰	۲ رنگ ظاهری
	۱۲۴۱۵۰	۳ مواد خارجی
	۴۰۱۱۰۰	۴ بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس
	۶۹۷۱۵۰	۵ اسیدیته کل (بر حسب اسید مالیک)
	۲۲۹۲۰۰	۶ pH
	۱۲۴۱۵۰	۷ بسته بندی
	۱۷۱۹۰۰	۸ نشانه گذاری
	۲۶۲۶۲۵۰	۹ شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام
کمی	۲۶۲۶۲۵۰	۱۰ رنگ مصنوعی مجاز خوراکی به روش HPLC
	۱،۱۵۵،۰۰۰	۱۱ نگهدارنده (بنزوات، سوربات)
	۱۱۳۶۴۵۰	۱۲ کپک
	۱۱۳۶۴۵۰	۱۳ مخمر
	۱۱۳۶۴۵۰	۱۴ شمارش کلی میکروارگانیسم ها
MPN	۲۲۸۲۴۵۰	۱۵ آنتروباکتریاسه
MPN	۱۹۲۹۱۰۰	۱۶ اشریشیاکلی
	۴۰۱۱۰۰	۱۷ مواد جامد کل
	۱۷۴۷۶۵۰	۱۸ قند کل
	۲۸۰۷۷۰۰	۱۹ استافیلوکوکوس های کواگولاز مثبت
	۱۲۴۱۵۰	۲۰ بسته بندی
	۲۱،۰۲۸،۵۵۰	مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام فرآورده: شیره نارگیل (استاندارد ملی ۱۲۰۰۱) - کد فرآورده : ۲۲۶۷۰	
		ردیف	نام آزمون
ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۸۵۹۵۰	۱	طعم و بو
	۲۲۹۲۰۰	۲	pH
	۱۲۴۱۵۰	۳	بسته بندی
	۱۷۱۹۰۰	۴	نشانه گذاری
	۶۹۷۱۵۰	۵	رطوبت
	۲۴۵۴۳۵۰	۶	آرسنیک
	۱۹۲۹۱۰۰	۷	سرب
	۱۹۲۹۱۰۰	۸	مس
	۱۹۲۹۱۰۰	۹	روی
	۱۹۲۹۱۰۰	۱۰	آهن
	۱۲۴۱۵۰	۱۱	پری ظرف
	۶۹۷۱۵۰	۱۲	مواد جامد بدون چربی
	۷۹۲۶۵۰	۱۳	چربی
	۴۱۰۶۵۰	۱۴	مواد جامد کل
	۱۶۷۱۲۵۰	۱۵	انیدرید سولفورو آزاد
	۱۲۴۱۵۰	۱۶	بسته بندی
	۱۵,۲۹۹,۱۰۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده: نوشیدنی چای سرد	
		(استاندارد ملی، ۲۸۴۵، ۱۷۵۲۸) - کد فرآورده: ۲۰۹۵۷	
ردیف	نام آزمون	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ملاحظات
۱	شیرین کننده (آسپارتام / آسه سولفام)	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵،۰۰۰ ریال	
۲	رنگ افزودنی	۲,۶۲۶,۲۵۰	
۳	وضعیت ظاهری	۵۱۱,۰۰۰	
۴	رنگ	۸۵,۹۵۰	
۵	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۶	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)	۴۰۱,۱۰۰	
۷	قند کل	۱,۷۴۷,۶۵۰	
۸	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۹	گاز کربنیک (در صورت استفاده)	۳۵۳,۳۵۰	
۱۰	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۱۱	کافئین (HPLC)	۲,۶۲۶,۲۵۰	
۱۲	شمارش کلی باکتری های هوازی مزوفیل	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۳	میکروارگانیزم های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۴	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۵	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۶	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی)	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۷	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
۱۸	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰	
۱۹	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰	
مجموع		۱۶,۶۹۸,۲۵۰	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : پودر نوشیدنی فوری (استاندارد ملی ۴۷۱۴) - کد فر آورده : ۱۱۳۳۰	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال
۱	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۲	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۳	قابلیت حل	۱۲۴,۱۵۰
۴	شیرین کننده (آسپارتام / آسه سولفام)	۲,۶۲۶,۲۵۰
۵	رنگ	۸۵,۹۵۰
۶	pH (پس از رقیق و حل شدن در آب)	۲۲۹,۲۰۰
۷	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس) (پس از رقیق	۴۰۱,۱۰۰
۸	قند کل (پس از رقیق و حل شدن در آب)	۱,۷۴۷,۶۵۰
۹	خاکستر کل (پس از رقیق و حل شدن در آب)	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	رطوبت	۶۹۷,۱۵۰
۱۱	خاکستر نامحلول در اسید کلریدریک (پس از رقیق و حل شدن در آب)	۸۷۸,۶۰۰
۱۲	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک) (پس از رقیق و حل شدن در آب)	۶۹۷,۱۵۰
۱۳	ارسنیک (پس از رقیق و حل شدن در آب)	۲,۴۵۴,۳۵۰
۱۴	سرب (پس از رقیق و حل شدن در آب)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۵	شمارش کلی میکروارگانیزم ها	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۶	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۱۷	کلی فرم	MPN ۱,۵۷۵,۷۵۰
۱۸	اشریشیا کلی	MPN ۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۹	انتروباکتریاسه	MPN ۲,۲۸۲,۴۵۰
۲۰	دی اکسید گوگرد آزاد	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۱	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۲	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۲۲,۸۰۵,۴۰۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : پوره گوجه فرنگی (استاندارد ملی ۱۴۳۴۱) - کد فرآورده : ۱۱۳۲۱	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		
	ملاحظات	نام آزمون	ردیف
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵,۰۰۰ ریال		
	۱۲۴,۱۵۰	وضعیت ظاهری بسته بندی	۱
	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی	۲
	۱۲۴,۱۵۰	حشرات	۳
	۱۲۴,۱۵۰	کپک زدگی	۴
	۸۵,۹۵۰	ذرات سوخته و سیاه رنگ	۵
	۸۵,۹۵۰	رنگ	۶
	۸۵,۹۵۰	بو	۷
	۸۵,۹۵۰	مزه	۸
	۱۲۴,۱۵۰	بافت	۹
	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب بدون احتساب نمک برحسب درجه بریکس	۱۰
	۲۲۹,۲۰۰	pH	۱۱
	۸۷۸,۶۰۰	خاکستر غیر محلول در اسید کلریدریک	۱۲
	۸۷۸,۶۰۰	نمک موجود در گوجه فرنگی	۱۳
	۱,۶۷۱,۲۵۰	نشاسته	۱۴
	۱,۹۲۹,۱۰۰	قلع	۱۵
	۱,۹۲۹,۱۰۰	سرب	۱۶
	۱,۷۴۷,۶۵۰	بقایای ریشه های کپک	۱۷
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی	۱۸
	۱۷۱,۹۰۰	نشانه گذاری	۱۹
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید	۲۰
	۱,۶۷۱,۲۵۰	باکتری های اسید لاکتیک	۲۱
	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک	۲۲
	۱,۱۳۶,۴۵۰	مخمر	۲۳
	۱۶,۰۰۵,۸۰۰	مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : پوره سیب (استاندارد ملی ۵۲۱۰) - کد فرآورده : ۲۱۷۳۷	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		
	ملاحظات	نام آزمون	ردیف
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵,۰۰۰ ریال		
	۸۵,۹۵۰	شکل ظاهری	۱
	۸۵,۹۵۰	طعم و بو	۲
	۸۵,۹۵۰	رنگ ظاهری	۳
	۱۲۴,۱۵۰	مواد خارجی	۴
	۴۰۱,۱۰۰	مواد جامد محلول در آب، بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس	۵
	۴۳۹,۳۰۰	مواد جامد نامحلول در آب	۶
	۶۹۷,۱۵۰	خاکستر کل	۷
	۶۹۷,۱۵۰	قلیائیت خاکستر بر حسب کربنات پتاسیم	۸
	۶۹۷,۱۵۰	اسیدیته کل (بر حسب اسید مالیک)	۹
	۲۲۹,۲۰۰	pH	۱۰
	۶۹۷,۱۵۰	قندهای احیا کننده	۱۱
	۱,۰۵۰,۵۰۰	الکل اتیلیک	۱۲
	۱,۶۷۱,۲۵۰	عدد فرمالین	۱۳
	۱,۲۸۱,۰۰۰	ساکارز	۱۴
اسپکتروفتومتری	۱,۱۵۵,۰۰۰	هیدروکسی متیل فورفورال - کمی	۱۵
	۷,۸۸۸,۳۰۰	مانده آفت کش ها	۱۶
	۱,۶۷۱,۲۵۰	انیدرید سولفورو آزاد SO ₂	۱۷
	۳,۶۷۶,۷۵۰	پاتولین (پوره سیب تغلیظ شده) (پس از رسیدن به بریکس طبیعی)	۱۸
	۱,۹۴۹,۱۰۰	سرب	۱۹
	۱,۹۴۹,۱۰۰	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی)	۲۰
	۵۱۱,۰۰۰	رنگ افزودنی	۲۱
اسپکتروفتومتری	۱,۱۵۵,۰۰۰	نگهدارنده (بنزوات و سوربات)	۲۲
	۱۲۴,۱۵۰	بسته بندی	۲۳
	۱,۱۳۶,۴۵۰	باکتری های مقاوم به اسید	۲۴
	۱,۶۷۱,۲۵۰	باکتری های اسید لاکتیک	۲۵
	۱,۱۳۶,۴۵۰	کپک و مخمر	۲۶
	۳۲,۲۲۶,۷۵۰	مجموع	

تعارفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : انواع پوره میوه (استاندارد ملی ۱۱۶۹۲) - کد فرآورده : ۲۰۸۰۰	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	ردیف	نام آزمون
۱	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰
۲	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰
۳	وضعیت ظاهری	۸۵,۹۵۰
۴	طعم و بو	۸۵,۹۵۰
۵	مواد جامد نامحلول در آب	۴۳۹,۳۰۰
۶	مواد جامد محلول در آب (درجه بریکس)	۴۰۱,۱۰۰
۷	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰
۸	قلیائیت خاکستر	۸۷۸,۶۰۰
۹	اسیدیته کل	۶۹۷,۱۵۰
۱۰	pH	۲۲۹,۲۰۰
۱۱	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰
۱۲	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰
۱۳	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰
۱۴	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۵	انیدرید سولفورو	۱,۶۷۱,۲۵۰
۱۶	هیدروکسی متیل فورفورال - کمی	۱,۱۵۵,۰۰۰
۱۷	آلاینده های فلزی : سرب (pb)	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۸	آلاینده های فلزی : قلع (sn) در بسته بندی قوطی	۱,۹۲۹,۱۰۰
۱۹	پری ظرف	۱۲۴,۱۵۰
۲۰	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰
۲۱	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام ، آسه سولفام	۲,۱۰۱,۰۰۰
۲۲	نگهدارنده (بنزوات ، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰
۲۳	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۴	باکتری های اسید لاکتیک	۱,۶۷۱,۲۵۰
۲۵	کپک و مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰
۲۶	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰
مجموع		۲۳,۱۵۴,۲۵۰

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : پوره زرشک (استاندارد ملی ۱۳۸۰۴) - کد فرآورده : ۲۲۷۶۹		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون	ملاحظات
		هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵,۰۰۰ ریال			ملاحظات
		۱۲۴,۱۵۰	۱	مواد خارجی	
		۶۹۷,۱۵۰	۲	رنگ افزودنی	
		۸۵,۹۵۰	۳	وضعیت ظاهری	
		۸۵,۹۵۰	۴	طعم و بو	
		۴۳۹,۳۰۰	۵	مواد جامد نامحلول در آب	
		۴۰۱,۱۰۰	۶	مواد جامد محلول در آب (درجه بریکس)	
		۶۹۷,۱۵۰	۷	خاکستر کل	
		۸۷۸,۶۰۰	۸	قلیائیت خاکستر	
		۶۹۷,۱۵۰	۹	اسیدیته کل	
		۲۲۹,۲۰۰	۱۰	pH	
		۱,۰۵۰,۵۰۰	۱۱	الکل اتیلیک	
		۶۹۷,۱۵۰	۱۲	قندهای احیا کننده	
		۱,۷۴۷,۶۵۰	۱۳	ساکارز	
		۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۴	عدد فرمالین	
		۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۵	انیدرید سولفورو	
اسپکتوفتومتری		۱,۵۷۵,۷۵۰	۱۶	هیدروکسی متیل فورفورال - کمی	
		۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۷	سرب	
		۲,۴۵۴,۳۵۰	۱۸	آرسنیک	
		۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۹	مس	
		۱,۹۲۹,۱۰۰	۲۰	آهن	
		۱,۹۲۹,۱۰۰	۲۱	روی	
		۱,۹۲۹,۱۰۰	۲۲	قلع (Sn) در بسته بندی قوطی	
		۱۲۴,۱۵۰	۲۳	پری ظرف	
		۱۷۱,۹۰۰	۲۴	نشانه گذاری	
		۲,۱۰۱,۰۰۰	۲۵	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام ، آسه سولفام	
اسپکتوفتومتری		۱,۵۷۵,۷۵۰	۲۶	نگهدارنده (بنزوات ، سوربات)	
		۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۷	باکتری های مقاوم به اسید	
		۱,۶۷۱,۲۵۰	۲۸	باکتری های اسید لاکتیک	
		۸۵,۹۵۰	۲۹	رنگ ظاهری	
		۷,۸۸۸,۳۰۰	۳۰	باقیمانده سموم و آفت کش	
		۸۵,۹۵۰	۳۱	عوامل ناپدیدفتنی	
		۱,۱۳۶,۴۵۰	۳۲	کپک و مخمر	
		۴۰۱,۱۰۰	۳۳	مواد جامد نا محلول در آب	
		۱۲۴,۱۵۰	۳۴	بسته بندی	
		۴۱,۳۵۱,۵۰۰		مجموع	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده: آب تمشک تغلیظ شده (استاندارد ملی ۲۰۱۲۹) - کد فرآورده: ۲۲۷۶۴	
		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ملاحظات
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
۱	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۲	رنگ ظاهری	۸۵,۹۵۰	
۳	مواد خارجی	۱۲۴,۱۵۰	
۴	بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس	۴۰۱,۱۰۰	
۵	وضعیت ظاهری	۲۲۹,۲۰۰	
۶	اسیدیته کل	۶۹۷,۱۵۰	
۷	pH	۲۲۹,۲۰۰	
۸	قندهای احیا کننده	۶۹۷,۱۵۰	
۹	الکل اتیلیک	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۱۰	عدد فرمالین	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۱	ساکارز	۱,۲۸۱,۰۰۰	
۱۲	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۳	قلع	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۱۴	انیدرید سولفورو آزاد	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۵	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
۱۶	نشانه گذاری	۱۷۱,۹۰۰	
۱۷	شیرین کننده مصنوعی اسپارتام، آسه سولفام	۲,۶۲۶,۲۵۰	
۱۸	رنگ افزودنی	۵۱۱,۰۰۰	
۱۹	نگهدارنده (بنزوات، سوربات)	۱,۱۵۵,۰۰۰	
۲۰	باکتری های هوازی	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۱	باکتری های مقاوم به اسید	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۲	کپک	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۳	مخمر	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۲۴	هیدروکسی متیل فورفورال - کمی	۱,۱۵۵,۰۰۰	اسپکتوفتومتری
۲۵	سرب	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۲۶	خاکستر کل	۶۹۷,۱۵۰	
۲۷	چگالی (در ۲۰ درجه سلسیوس)	۲۶۷,۴۰۰	
۲۸	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
مجموع		۲۵,۳۸۸,۹۵۰	

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : نکتار پشین فروت (استاندارد ملی ۱۹۹۲۰) - کد فرآورده : ۲۲۷۶۱	عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون
	ملاحظات		
	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵.۰۰۰ ریال		
	۹۱,۰۰۰	۱	مواد خارجی
	۵۱۱,۰۰۰	۲	رنگ افزودنی
	۱,۱۵۵,۰۰۰	۳	نگهدارنده بنزوات سدیم، سوربات
	۶۳,۰۰۰	۴	وضعیت ظاهری
	۶۳,۰۰۰	۵	طعم و بو
	۶۳,۰۰۰	۶	رنگ ظاهری
	۲۹۴,۰۰۰	۸	مواد جامد محلول در آب (بریکس در ۲۰ درجه سلسیوس)
	۵۱۱,۰۰۰	۹	باقیمانده خشک
	۵۱۱,۰۰۰	۱۰	خاکستر کل
	۵۱۱,۰۰۰	۱۱	اسیدیته کل (اسید سیتریک)
	۱۶۸,۰۰۰	۱۲	pH
	۷۷۰,۰۰۰	۱۴	الکل اتیلیک
	۵۱۱,۰۰۰	۱۵	قندهای احیا کننده
	۱,۲۸۱,۰۰۰	۱۶	ساکارز
	۸۹۶,۰۰۰	۱۷	عدد فرمالین
	۸۹۶,۰۰۰	۱۹	انیدرید سولفورو
	۱,۴۱۴,۰۰۰	۲۰	سرب (pb)
	۱,۴۱۴,۰۰۰	۲۱	قلع (Sn) برای قوطی فلزی
	۹۱,۰۰۰	۲۲	پری ظرف
	۸۳۳,۰۰۰	۲۳	باکتریهای مقاوم به اسید
	۸۹۶,۰۰۰	۲۴	باکتریهای اسید لاکتیک
	۸۳۳,۰۰۰	۲۵	کپک و مخمر
	۱,۹۲۵,۰۰۰	۲۶	شیرین کننده مصنوعی آسه سولفام، اسپارتام
	۹۱,۰۰۰	۲۸	بسته بندی
	۱۲۶,۰۰۰	۳۰	نشانه گذاری
	۱۵,۹۱۸,۰۰۰		مجموع

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

نام فرآورده : پوره توت فرنگی (استاندارد ملی ۲۲۱۲۹) - کد فرآورده : ۲۲۷۴۰		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ردیف	نام آزمون	ملاحظات
		هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵,۰۰۰ ریال			
		۸۵,۹۵۰	۱	بافت	
		۸۵,۹۵۰	۲	طعم	
		۸۵,۹۵۰	۳	رنگ ظاهری	
		۱۲۴,۱۵۰	۴	مواد خارجی	
		۴۰۱,۱۰۰	۵	مواد جامد محلول در آب، پریکس در ۲۰ درجه سلسیوس	
روش HPLC		۲,۵۰۰,۰۰۰	۶	فروکتوز، گلوکز ، ساکارز (در مجموع و یا بتنهایی)	
		۶۹۷,۱۵۰	۷	اسیدپته کل	
		۲۲۹,۲۰۰	۸	pH	
		۶۹۷,۱۵۰	۹	قندهای احیا کننده	
		۱,۰۵۰,۵۰۰	۱۰	الکل اتیلیک	
		۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۱	عدد فرمالین	
اسپکتروفتومتری		۱,۱۵۵,۰۰۰	۱۲	هیدروکسی متیل فورفورال - کمی	
		۱,۶۷۱,۲۵۰	۱۳	انیدرید سولفورو آزاد SO ₂	
محاسبه ریاضی		۰	۱۴	نسبت گلوکز به فروکتوز	
		۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۵	سرب	
		۱,۹۲۹,۱۰۰	۱۶	قلع (در بسته بندی قوطی فلزی)	
		۵۱۱,۰۰۰	۱۷	رنگ افزودنی	
		۱,۹۲۵,۰۰۰	۱۸	شیرین کننده مصنوعی آسه سولفام، اسپارتام	
اسپکتروفتومتری		۱,۱۵۵,۰۰۰	۱۹	نگهدارنده (بنزوات و سوربات)	
		۱۲۴,۱۵۰	۲۰	بسته بندی	
		۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۱	باکتری های مقاوم به اسید	
		۱,۶۷۱,۲۵۰	۲۲	باکتری های اسید لاکتیک	
		۱,۱۳۶,۴۵۰	۲۳	کپک و مخمر	
		۲۱,۹۷۲,۱۰۰		مجموع	

تعارفه - نوشیدنی ها و آب

ردیف	نام آزمون	نام فرآورده: آب معدنی طبیعی بسته بندی شده (استاندارد ملی ۲۴۴۱) - کد فرآورده: ۱۱۱۰۹	
		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	ملاحظات
۱	pH	۲۲۹,۲۰۰	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۹۵۵,۰۰۰ ریال
۲	آرسنیک	۱,۴۰۳,۸۵۰	
۳	اسپور کلوستریدیوم های احیا کننده سولفیت (در ۵۰ میلی لیتر)	۱,۹۲۹,۱۰۰	
۴	اشربشیاکلی یا کلیفرم های گرما پای (در ۲۵۰ میلی لیتر)	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۵	انتروکوک های روده ای (در ۲۵۰ میلی لیتر)	۱,۳۱۷,۹۰۰	
۶	آنتی موان	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۷	باریم	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۸	بورات	۱,۵۷۵,۷۵۰	
۹	جیوه	۱,۴۰۳,۸۵۰	
۱۰	سختی کل (بر حسب کربنات کلسیم)	۸۰۲,۲۰۰	
۱۱	سرب	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۲	سلنیوم	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۳	سودموناس آئروژینوزا (در ۲۵۰ میلی لیتر)	۱,۳۱۷,۹۰۰	
۱۴	سولفات	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۵	سیانید	۱,۱۳۶,۴۵۰	
۱۶	طعم و بو	۸۵,۹۵۰	
۱۷	فلوئور	۱,۵۷۵,۷۵۰	
۱۸	کادمیوم	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۱۹	کرم	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۲۰	کل کلیفرم ها (در ۲۵۰ میلی لیتر)	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۲۱	کلرید	۸۷۸,۶۰۰	
۲۲	کلسیم	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۲۳	مس	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۲۴	منگنز	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۲۵	منیزیم	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۲۶	بسته بندی	۱۲۴,۱۵۰	
۲۷	نشانه گذاری (غیر از نام و نوع فرآورده)	۱۷۱,۹۰۰	
۲۸	نیترات (بر حسب NO _۳)	۱,۵۷۵,۷۵۰	
۲۹	نیتريت بر حسب NO _۲	۱,۰۵۰,۵۰۰	
۳۰	نیکل	۱,۶۷۱,۲۵۰	
۳۱	اشعه آلفا	.	صرفا توسط سازمان انرژی اتمی انجام می شود
۳۲	اشعه بتا	.	صرفا توسط سازمان انرژی اتمی انجام می شود

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

<p>ترکیبات شیمیایی آلی به روش GC/MS (کروماتوگرافی گازی) - قیمت پایه تا ۴۷ ترکیب - افزایش به قیمت پایه بر اساس افزایش یک تا ۱۰ ترکیب به روش GC/MS به میزان ۵۱۱۰۰۰</p>	<p>۵,۷۸۲,۰۰۰</p>	تترا کلرید کربن	۳۳
		دی کلرومتان	۳۴
		۱ و ۲ - دی کلرواتان	۳۵
		۱ و ۲ دی کلرو اتن	۳۶
		تری کلرو اتن	۳۷
		تترا کلرواتن	۳۸
		بنزن	۳۹
		تولوئن	۴۰
		زایلن ها	۴۱
		اتیل بنزن	۴۲
		استیرن	۴۳
		پیرن (a) شاخص بنزو	۴۴
		مونوکلرو بنزن	۴۶
		۱ و ۲ - دی کلرو بنزن	۴۷
		۱ و ۴ - دی کلرو بنزن	۴۸
		۱ و ۲ و ۳ - تری کلرو بنزن	۴۹
		۱ و ۲ و ۴ - تری کلرو بنزن	۵۰
		۱ و ۳ و ۵ - تری کلرو بنزن	۵۱
		دی (۲ - اتیل هگزیل) فتالات	۵۲
		اکریل آمید	۵۳
		اپی کلرو هیدرین	۵۴
		هگزا کلرو بوتادین	۵۵
		اتیلن دی آمین تترا استیک اسید	۵۶
		نیتریلو تری استیک اسید	۵۷
		۱ و ۲ - دی برومو اتان	۵۸
		۱ و ۴ - دیوکسان	۵۹
		متیل ترشری بوتیل اتر	۶۰
میکروکیستین	۶۱		
وینیل کلراید	۶۲		

تعرفه - نوشیدنی ها و آب

		آلاکلر	۶۳
		آلدیکارب	۶۴
		آلدین و دی آلدین	۶۵
		آترازین	۶۶
		هیدروکسی آترازین	۶۷
		کربوفوران	۶۸
		کلردان	۶۹
		کلرپیریفوس	۷۰
		کلروتولورن	۷۱
		سیانازین	۷۲
		دد.ت دی کلرو دی فنیل تری کلرواتان	۷۳
		۱ و ۲ - دی برومو ۳ - کلروپروپان	۷۴
		۲ و ۴ - دی کلرو فنوکسی استیک اسید	۷۵
		۱ و ۲ - دی کلرو پروپان	۷۶
		۱ و ۳ - دی کلرو پروپن	۷۷
		اندین	۷۸
		ایزوپروتورون	۷۹
		لیندان	۸۰
		استیک اسید ۴ (متیل - ۴ - کلروفنوکسی - ۲) -	۸۱
		متوکسی کلر	۸۲
		متولاکلر	۸۳
		مولینات	۸۴
		پندی متالین	۸۵
		پنتا کلروفنل	۸۶
		پرمترین	۸۷
		پیری پروکسیفن	۸۸
		سیمازین	۸۹
		تری فلورالین	۹۰
		تربوتیل آزین	۹۱
		دی متوات	۹۲
		DB-۴۲	۹۳
		دی کلرو پروپ	۹۴
		فنوپروپ	۹۵
		مکو پروپ	۹۶
		۲ و ۴ و ۵ - تری کلرو فنوکسی استیک اسید	۹۷
		وضعیت ظاهری	۹۸
	۶۳,۰۰۰		
	۴۹,۷۴۱,۰۵۰	مجموع	

سموم و آفت کش به روش GC/MS (کروماتوگرافی گازی) - قیمت پایه تا ۴۷ سم - افزایش به قیمت پایه بر اساس افزایش یک تا ۱۰ سم به روش GC/MS به میزان ۵۱۱۰۰۰

۵,۷۸۲,۰۰۰