

عنوان ویژگی متمایز: بزرگسال و بچه		کد فرآورده: ۱۴۰۰۹	نام فرآورده: شامپو استاندارد ملی: ۳۵۷۲
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۱,۳۶۵,۰۰۰	کل مواد قابل استخراج با اتیل الکل	۱	
۳۵۰,۰۰۰	pH محلول ۱۰ در صد	۲	
۱,۸۵۵,۰۰۰	پایداری	۳	
۱,۴۰۰,۰۰۰	فلزات سنگین بر حسب سرب	۴	
۳,۵۰۰,۰۰۰	ارسنیک	۵	
۳,۵۰۰,۰۰۰	فرمالدئید	۶	
۶,۱۴۸,۳۳۳	۴،۱- دی اکسان	۷	
۸,۵۰۵,۰۰۰	نیتروزدی اتانول آمین	۸	
۳,۸۶۱,۶۶۷	عدد زئین	۹	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۰	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۱	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۱۲	
۳۰,۶۶۰,۰۰۰	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		کد فرآورده: ۱۴۰۷۱	نام فرآورده: صابون بهداشتی استاندارد ملی: ۲۲
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)	
۱	کل مواد چرب	۲,۷۴۱,۶۶۷	
۲	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۹۸۰,۰۰۰	
۳	پایداری حرارتی	۱,۸۵۵,۰۰۰	
۴	مواد نامحلول در اتانول	۹۸۰,۰۰۰	
۵	مواد نامحلول در آب	۹۱۰,۰۰۰	
۶	مواد صابونی نشده	۳,۱۵۰,۰۰۰	
۷	کلریدها بر حسب NaCl	۱,۸۵۵,۰۰۰	
۸	عدد اسیدی اسیدهای چرب استخراج شده	۱,۸۶۶,۶۶۷	
۹	روغنهای لوریک (نارگیل، پالم، باباسو)	۳,۵۰۰,۰۰۰	
۱۰	کاهش وزن در اثر لهیدگی	۱,۴۰۰,۰۰۰	
۱۱	تیتراسیون اسیدهای چرب	۱,۸۶۶,۶۶۷	
۱۲	ترکیب و دوام	۱,۴۰۰,۰۰۰	
۱۳	بسته بندی	۴۶,۶۶۷	
۱۴	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷	
۱۵	شکل ظاهری	۴۶,۶۶۷	
۱۶	بو	۴۶,۶۶۷	
۱۷	رطوبت و مواد فرار	۹۶۶,۰۰۰	
جمع کل		۲۳,۶۹۲,۶۶۷	

عنوان ویژگی متمایز نوع الف		کد فرآورده: ۱۴۰۶۱	نام فرآورده: صابون رختشویی استاندارد ملی: ۲۳
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۲,۷۴۱,۶۶۷	کل مواد چرب	۱	
۹۸۰,۰۰۰	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۲	
۱,۸۵۵,۰۰۰	پایداری حرارتی	۳	
۹۸۰,۰۰۰	مواد نامحلول در اتانول	۴	
۹۱۰,۰۰۰	مواد نامحلول در آب	۵	
۳,۱۵۰,۰۰۰	مواد صابونی نشده	۶	
۱,۸۵۵,۰۰۰	کلریدها بر حسب NaCl	۷	
۹۵۶,۶۶۷	رطوبت و مواد فرار در دمای ۱۰۵ درجه سلسیوس	۸	
۱,۸۶۶,۶۶۷	تیترا مخلوط اسیدهای چرب	۹	
۱,۴۰۰,۰۰۰	ترکیب و دوام	۱۰	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۱	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۲	
۱۶,۸۲۳,۳۳۳	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز : نوع ب		کد فرآورده: ۱۴۰۶۱	نام فرآورده: صابون رختشویی استاندارد ملی: ۲۳
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۲,۷۴۱,۶۶۷	کل مواد چرب	۱	
۹۸۰,۰۰۰	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۲	
۱,۸۵۵,۰۰۰	پایداری حرارتی	۳	
۹۸۰,۰۰۰	مواد نامحلول در اتانول	۴	
۹۱۰,۰۰۰	مواد نامحلول در آب	۵	
۳,۱۵۰,۰۰۰	مواد صابونی نشده	۶	
۱,۸۵۵,۰۰۰	کلرید ها بر حسب NaCl	۷	
۹۵۶,۶۶۷	رطوبت و مواد فرار در دمای ۱۰۵ درجه سلسیوس	۸	
۱,۴۰۰,۰۰۰	ترکیب و دوام	۹	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۰	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۱	
۱۴,۹۵۶,۶۶۷	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز : صنعتی - خانگی		کد فرآورده: ۱۴۰۵۸	نام فرآورده: محلول سدیم استاندارد ملی: ۲۳۶۱
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۴۵۵,۰۰۰	دانسیته	۱	
۱,۸۶۶,۶۶۷	کلر فعال	۲	
۱,۸۶۶,۶۶۷	کلر تام	۳	
۱,۸۶۶,۶۶۷	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۴	
۱,۸۶۶,۶۶۷	سدیم کربنات بر حسب Na ₂ CO ₃	۵	
۱,۸۶۶,۶۶۷	سدیم کلرات	۶	
۱,۴۰۰,۰۰۰	آهن	۷	
۱,۴۰۰,۰۰۰	کبالت	۸	
۱,۴۰۰,۰۰۰	مس	۹	
۱,۴۰۰,۰۰۰	نیکل	۱۰	
۳,۸۲۶,۶۶۷	جیوه	۱۱	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۲	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۳	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۱۴	
۱۹,۳۹۰,۰۰۰	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز : نوع اول		کد فرآورده: ۱۴۰۵۷	نام فرآورده: مایع پاک کننده استاندارد ملی: ۶۰۷۱
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۱,۸۶۶,۶۶۷	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۱	
۳,۱۱۵,۰۰۰	آزمون کارایی	۲	
۹۱۰,۰۰۰	مواد نامحلول در آب	۳	
۲,۱۰۰,۰۰۰	تفاضل مواد غیر فرار و قلیایی آزاد	۴	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۵	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۶	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۷	
۸,۱۶۶,۶۶۷	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز : نوع دوم		کد فرآورده: ۱۴۰۵۷	نام فرآورده: مایع پاک کننده استاندارد ملی: ۶۰۷۱
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۳۵۰,۰۰۰	pH	۱	
۱,۸۶۶,۶۶۷	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۲	
۹۱۰,۰۰۰	مواد نامحلول در آب	۳	
۲,۱۰۰,۰۰۰	تفاضل مواد غیر فرار و قلیایی آزاد	۴	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۵	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۶	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۷	
۵,۴۰۱,۶۶۷	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		کد فرآورده: ۱۴۰۹۹	نام فرآورده: پودر شوینده استاندارد ملی: ۳۳۳۳
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۱	
۲,۸۰۰,۰۰۰	ماده فعال در سطح آنیونی بر حسب نمک سدیم الکیل بنزن	۲	
۳۵۰,۰۰۰	Ph	۳	
۱,۹۹۵,۰۰۰	سدیم تری پلی فسفات	۴	
۹۸۰,۰۰۰	قلیایی آزاد	۵	
۲,۰۶۵,۰۰۰	سدیم سیلیکات	۶	
۹۵۶,۶۶۷	رطوبت و مواد فرار	۷	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۸	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۹	
۹,۳۲۱,۶۶۷	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		کد فرآورده: ۱۴۰۱۰	نام فرآورده: مایع و ژل استاندارد ملی: ۲۲۸۸
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۱	
۴۶,۶۶۷	بو	۲	
۴۹۰,۰۰۰	حلالیت	۳	
۲,۰۴۱,۶۶۷	پایداری	۴	
۲,۸۰۰,۰۰۰	قدرت امولسیون کنندگی چرک	۵	
۳۵۰,۰۰۰	محلول یک درصد pH	۶	
۱,۴۲۳,۳۳۳	آبکشی	۷	
۱,۴۰۰,۰۰۰	سرب	۸	
۳۵۰,۰۰۰	اکسیدان	۹	
۳,۵۰۰,۰۰۰	آرسنیک	۱۰	
۳,۵۰۰,۰۰۰	فرمالدئید	۱۱	
۸,۵۰۵,۰۰۰	نیتروزدی اتانول آمین	۱۲	
۶,۱۴۸,۳۳۳	۴،۱- دی اکسان	۱۳	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۴	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۵	
۳۰,۷۳۰,۰۰۰	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		کد فرآورده: ۱۴۰۱۱	نام فرآورده: پاک کننده دندان استاندارد ملی: ۱۰۰۸
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۹۳,۳۳۳	همسازی	۱	
۳۵۰,۰۰۰	یکنواختی	۲	
۳۵۰,۰۰۰	آسانی خروج از لوله	۳	
۲,۰۴۱,۶۶۷	پایداری	۴	
۳۵۰,۰۰۰	حلول آبی pH	۵	
۲,۰۶۵,۰۰۰	فلوراید	۶	
۱,۴۰۰,۰۰۰	فلزات سنگین برحسب سرب	۷	
۳,۵۰۰,۰۰۰	آرسنیک	۸	
۳,۴۴۱,۶۶۷	سایندگی عاج و مینا	۹	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۰	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۱	
۱۳,۷۲۰,۰۰۰	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		کد فرآورده: ۲۰۰۱۳	نام فرآورده: صابون مایع استاندارد ملی: ۵۹۵
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۲,۷۴۱,۶۶۷	کل مواد چرب	۱	
۹۸۰,۰۰۰	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۲	
۳۵۰,۰۰۰	اسید آزاد بر حسب اولئیک اسید	۳	
۹۸۰,۰۰۰	مواد نامحلول در اتانل	۴	
۱,۸۵۵,۰۰۰	کلرید ها بر حسب NaCl	۵	
۳,۱۵۰,۰۰۰	مواد صابونی نشده	۶	
۱,۸۶۶,۶۶۷	تیترا مخلوط اسید های چرب	۷	
۱,۸۶۶,۶۶۷	عدد اسیدی اسید های چرب استخراج شده	۸	
۳۵۰,۰۰۰	pH محلول ۵٪	۹	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۱۰	
۴۶,۶۶۷	بو	۱۱	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۲	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۳	
۱۴,۳۶۱,۶۶۷	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		کد فرآورده: ۱۴۰۷۸	نام فرآورده: صابون بچه استاندارد ملی: ۱۳۲۶
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۲,۷۴۱,۶۶۷	کل مواد چرب	۱	
۹۸۰,۰۰۰	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۲	
۱,۸۵۵,۰۰۰	پایداری حرارتی	۳	
۹۸۰,۰۰۰	مواد نامحلول در اتانل	۴	
۹۱۰,۰۰۰	مواد نامحلول در آب	۵	
۱,۸۵۵,۰۰۰	کلرید ها بر حسب NaCl	۶	
۹۵۶,۶۶۷	رطوبت و مواد فرار در ۱۰۵ درجه سلسیوس	۷	
۳,۵۰۰,۰۰۰	روغن لوریک (نارگیل ، هسته پالم، باباسو)	۸	
۱,۴۰۰,۰۰۰	نیکل	۹	
۱,۴۰۰,۰۰۰	آهن	۱۰	
۱,۴۰۰,۰۰۰	مس	۱۱	
۹۹۱,۶۶۷	ترکیب دوام	۱۲	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۱۳	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۴	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۵	
۱۹,۱۴۵,۰۰۰	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز در صورت
وجود:

کد فرآورده: ۱۴۰۷۷

نام فرآورده: صابون پرچرب
استاندارد ملی: ۴۳۷۶

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	بو	۴۶,۶۶۷
۳	ترکیب و دوام	۱,۴۰۰,۰۰۰
۴	کل مواد چرب	۲,۷۴۱,۶۶۷
۵	اسید آزاد بر حسب اولئیک اسید	۳۵۰,۰۰۰
۶	مواد نامحلول در اتانول	۹۸۰,۰۰۰
۷	پایداری حرارتی	۱,۸۵۵,۰۰۰
۸	کلریدها بر حسب NaCl	۱,۸۵۵,۰۰۰
۹	رطوبت و مواد فرار در دمای ۱۰۵ درجه سلسیوس	۹۵۶,۶۶۷
۱۰	عدد اسیدی اسیدهای چرب استخراج شده	۱,۸۶۶,۶۶۷
۱۱	روغن های لوریک (نارگیل، هسته پالم، باباسو)	۳,۵۰۰,۰۰۰
۱۲	تیترا مخلوط اسیدهای چرب	۱,۸۶۶,۶۶۷
۱۳	کاهش وزن در اثر لهیدگی	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۴	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۵		۸۱,۶۶۷
	جمع کل	۱۸,۹۹۳,۳۳۳

عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		کد فرآورده: ۲۰۳۱۶	نام فرآورده: صابون استاندارد ملی: ۴۷۳۰
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۲,۷۴۱,۶۶۷	کل مواد چرب	۱	
۹۸۰,۰۰۰	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۲	
۳۵۰,۰۰۰	اسید آزاد بر حسب اولئیک	۳	
۹۸۰,۰۰۰	مواد نامحلول در اتانول	۴	
۱,۸۵۵,۰۰۰	کلریدها بر حسب NaCl	۵	
۳,۱۵۰,۰۰۰	مواد صابونی نشده	۶	
۹۵۶,۶۶۷	رطوبت و مواد فرار در ۱۰۵ درجه سلسیوس	۷	
۱,۸۶۶,۶۶۷	تیتتر مخلوط اسیدهای چرب	۸	
۱,۴۰۰,۰۰۰	ترکیب دوام	۹	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۰	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۱	
۱۴,۴۰۸,۳۳۳	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		کد فرآورده: ۱۴۱۲۹	نام فرآورده: پودر بچه استاندارد ملی: ۱۲۰۳
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۷۰۰,۰۰۰	مواد نامحلول در آب جوش	۱	
۷۰۰,۰۰۰	اندازه گیری درشتی ذرات	۲	
۱,۰۱۵,۰۰۰	رطوبت و مواد فرار	۳	
۳۵۰,۰۰۰	pH	۴	
۳۵۰,۰۰۰	بوریک اسید	۵	
۱,۴۰۰,۰۰۰	کاهش وزن در حرارت سرخ	۶	
۷۰۰,۰۰۰	کربنات ها	۷	
۱,۴۰۰,۰۰۰	اکسید روی	۸	
۱,۴۰۰,۰۰۰	سرب	۹	
۲,۳۲۱,۶۶۷	آرسنیک	۱۰	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۱	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۲	
۱۰,۴۶۵,۰۰۰	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		کد فرآورده: ۲۰۷۰۸	نام فرآورده: پاک کننده فرش استاندارد ملی: ۲۳۶۴
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۱	
۱۱۶,۶۶۷	عامل اکسید کننده	۲	
۱۱۶,۶۶۷	عامل احیا کننده	۳	
۳۵۰,۰۰۰	pH	۴	
۱,۳۶۵,۰۰۰	کل مواد قابل استخراج با اتیل الکل	۵	
۱,۱۶۶,۶۶۷	ثبات رنگ در مقابل شامپو کردن	۶	
۱,۸۵۵,۰۰۰	پایداری حرارتی و برودتی	۷	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۸	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۹	
۵,۱۴۵,۰۰۰	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		کد فرآورده: ۱۴۱۴۲	نام فرآورده: شیشه پاک کن استاندارد ملی: ۳۳۰۵
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۱	
۳۵۰,۰۰۰	نقطه اشتعال	۲	
۳۵۰,۰۰۰	آب موجود	۳	
۲۳۳,۳۳۳	حلال (الکل اتیلیک یا الکل ایزوپروپیلیک یا مخلوط آنها)	۴	
۸۴۰,۰۰۰	مواد غیر فرار	۵	
۱,۴۰۰,۰۰۰	کل مواد فعال در سطح	۶	
۳۵۰,۰۰۰	pH	۷	
۷۰۰,۰۰۰	خوردگی آلیاژ آلومینیوم	۸	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۹	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۰	
۴,۳۹۸,۳۳۳	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:		کد فرآورده: ۱۴۰۰۸	نام فرآورده: پودر لباسشویی استاندارد ملی: ۱۴۱
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۱	
۴۶,۶۶۷	بو	۲	
۵۸,۳۳۳	قابلیت پراکندگی	۳	
۲,۸۰۰,۰۰۰	ماده فعال در سطح آنیونی بر حسب نمک سدیم الکیل بنزن خطی	۴	
۳۵۰,۰۰۰	pH	۵	
۹۵۶,۶۶۷	رطوبت و مواد فرار	۶	
۶,۸۰۱,۶۶۷	اثرات ترسیمی اجزا متشکله معدنی پودر بر روی پارچه	۷	
۱,۰۸۵,۰۰۰	قلیائیت آزاد بر حسب NaOH درصد وزنی	۸	
۶,۸۰۱,۶۶۷	پاک کنندگی نسبی	۹	
۶,۸۰۱,۶۶۷	درخشان کنندگی نسبی	۱۰	
۲,۱۰۰,۰۰۰	نمک بر حسب سدیم کلرید	۱۱	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۲	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۳	
۲۷,۹۷۶,۶۶۷	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز : مخصوص البسه رنگی		کد فرآورده: ۱۴۰۵۰	نام فرآورده: پودر شوینده استاندارد ملی: ۲۰۴۰
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۱	
۴۶,۶۶۷	بو	۲	
۵۸,۳۳۳	قابلیت پراکندگی	۳	
۳۵۰,۰۰۰	pH	۴	
۹۵۶,۶۶۷	رطوبت و مواد فرار	۵	
۶,۸۰۱,۶۶۷	اثرات ترسیبی اجزا متشکله معدنی پودر بر روی پارچه	۶	
۱,۰۸۵,۰۰۰	قلیائیت آزاد بر حسب NaOH درصد وزنی	۷	
۱۲,۹۵۰,۰۰۰	لکه بری و پاک کنندگی نسبی	۸	
۶,۸۰۱,۶۶۷	درخشان کنندگی نسبی	۹	
۲,۸۰۰,۰۰۰	ماده فعال در سطح آنیونی بر حسب نمک سدیم الکیل بنزن خطی	۱۰	
۲,۱۰۰,۰۰۰	نمک بر حسب سدیم کلرید	۱۱	
۱,۴۰۰,۰۰۰	تغییر رنگ	۱۲	
۱,۴۰۰,۰۰۰	انتقال رنگ	۱۳	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۴	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۵	
۳۶,۹۲۵,۰۰۰	جمع کل		

عنوان ویژگی متمایز : دارای آنزیم - فاقد آنزیم		کد فرآورده: ۱۴۰۵۰	نام فرآورده: پودر شوینده استاندارد ملی: ۲۰۴۰
هزینه آزمون (ریال)	نام آزمون	ردیف	
۴۶,۶۶۷	شکل ظاهری	۱	
۴۶,۶۶۷	بو	۲	
۵۸,۳۳۳	قابلیت پراکندگی	۳	
۳۵۰,۰۰۰	pH	۴	
۹۵۶,۶۶۷	رطوبت و مواد فرار	۵	
۶,۸۰۱,۶۶۷	اثرات ترسیبی اجزا متشکله معدنی پودر بر روی پارچه	۶	
۱,۰۸۵,۰۰۰	قلیائیت آزاد بر حسب NaOH درصد وزنی	۷	
۱۲,۹۵۰,۰۰۰	لکه بری و پاک کنندگی نسبی	۸	
۶,۸۰۱,۶۶۷	درخشان کنندگی نسبی	۹	
۲,۸۰۰,۰۰۰	ماده فعال در سطح آنیونی بر حسب نمک سدیم الکیل بنزن خطی	۱۰	
۲,۱۰۰,۰۰۰	نمک بر حسب سدیم کلرید	۱۱	
۴۶,۶۶۷	بسته بندی	۱۲	
۸۱,۶۶۷	نشانه گذاری	۱۳	
۳۴,۱۲۵,۰۰۰	جمع کل		

تعرفه آزمون بر حسب محصول

تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۱۰۰۴

پودرهای ساینده کف شوی - شماره استاندارد ملی ۲۲۱۷

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگی های ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	رطوبت و مواد فرار	۹۵۶,۶۶۷
۳	مواد فعال قابل استخراج با الکل	۱,۵۱۶,۶۶۷
۴	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۱,۰۸۵,۰۰۰
۵	مواد نامحلول در آب	۱,۰۱۵,۰۰۰
۶	کلر فعال (برای ساینده کلر دار)	۲,۱۰۰,۰۰۰
۷	دانه بندی	۲,۱۰۰,۰۰۰
۸	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۹	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۸,۹۴۸,۳۳۳

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۱۲۴۱		
زئولیت A۴ مورد مصرف در صنایع شوینده - شماره استاندارد ملی ۱۴۵۹۵		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	میانگین اندازه ذرات	۹۴۵,۰۰۰
۲	باقیمانده روی الک (۴۵ میکرون)	۷۰۰,۰۰۰
۳	دانسیته توده	۵۰۱,۶۶۷
۴	درجه سفیدی	۷۰۰,۰۰۰
۵	PH سوسپانسیون ۵ درصد	۳۵۰,۰۰۰
۶	کاهش وزن در ۸۰۰ درجه سلسیوس	۱,۴۰۰,۰۰۰
۷	ظرفیت کربنات کلسیم	۷۰۰,۰۰۰
۸	آلومینیوم (بر حسب Al_2O_3)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۹	سیلیس (بر حسب SiO_2)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۰	سدیم (بر حسب Na_2O)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۱	قلیائیت غیر ساختاری (بر حسب Na_2O)	۷۰۰,۰۰۰
۱۲	تبلور نسبی	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۳	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۴	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۱۱,۷۲۵,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۱۶۱۴		
ویژگیها و روشهای آزمون محلول کلسیم هیپوکلریت - شماره استاندارد ملی ۳۳۵۰		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	مقدار کلر فعال	۲,۰۶۵,۰۰۰
۲	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۳	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۲,۱۹۳,۳۳۳

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۱۷۱۳		
حنا - شماره استاندارد ملی ۱۸۱		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگیهای ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	مواد معدنی	۷۰۰,۰۰۰
۳	چربی	۷۰۰,۰۰۰
۴	ماده رنگی لاوسون	۱,۴۰۰,۰۰۰
۵	PH محلول ۱۰ درصد	۳۵۰,۰۰۰
۶	رطوبت و مواد فرار	۸۷۵,۰۰۰
۷	شن	۱,۰۱۵,۰۰۰
۸	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۹	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۵,۲۱۵,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۱۸۳۶		
سدیم سیلیکات مورد مصرف در پودرهای شوبنده - شماره استاندارد ملی ۳۳۳۴		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	مواد نامحلول در آب	۹۱۰,۰۰۰
۲	نسبت کل SiO_2 به Na_2O	۸۸۶,۶۶۷
۳	مقدار کل سیلیس حل شدنی و حل شده بر حسب SiO_2	۱,۹۰۱,۶۶۷
۴	مقدار کل قلیایی بر حسب Na_2O بر اساس صد درصد	۱,۸۶۶,۶۶۷
۵	کل سیلیکات های حل شدنی و حل شده	۸۸۶,۶۶۷
۶	آهن (بر حسب Fe) - حداکثر بر پایه سیلیکات جامد	۱,۴۰۰,۰۰۰
۷	کاهش وزن در اثر حرارت	۸۹۸,۳۳۳
۸	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۹	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۸,۸۷۸,۳۳۳

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۱۸۹۰		
محصولات بهداشت دهان-دهان شویه ها - شماره استاندارد ملی ۹۳۵۷		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	وضعیت ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	PH	۳۵۰,۰۰۰
۳	فلوراید کل	۱,۴۰۰,۰۰۰
۴	فلوراید یونی	۱,۴۰۰,۰۰۰
۵	فلزات سنگین	۱,۴۰۰,۰۰۰
۶	سازگاری با بافت های دهان	۷۰۰,۰۰۰
۷	کربوهیدرات های قابل تخمیر	۷۰۰,۰۰۰
۸	پایداری با گذشت زمان	۲,۰۴۱,۶۶۷
۹	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۰	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۸,۱۶۶,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۱۹۳۳		
پاک کننده اسیدی مورد مصرف در صنایع لبنی - شماره استاندارد ملی ۵۲۱۳		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	ذرات خارجی	۷۰۰,۰۰۰
۳	اسید فعال	۷۰۰,۰۰۰
۴	تست خوردگی	۱,۴۰۰,۰۰۰
۵	درجه کف کنندگی	۱۷۵,۰۰۰
۶	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۷	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۳,۱۵۰,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۱۹۳۴		
پاک کننده قلیایی مورد مصرف در صنایع لبنی - شماره استاندارد ملی ۵۲۱۴		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	حلالیت در آب (۲درصد)	۴۹۰,۰۰۰
۳	تست خوردگی	۱,۴۰۰,۰۰۰
۴	ph محلول ۰.۵	۳۵۰,۰۰۰
۵	قلیائیت (بر حسب Na ₂ O)	۷۰۰,۰۰۰
۶	قدرت کمپلکس دهنده گی بر حسب کلسیم کربنات ppm	۸۰۵,۰۰۰
۷	درجه کف کنندگی	۱۷۵,۰۰۰
۸	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۹	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۴,۰۹۵,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۱۹۵۶		
شوینده های ناحیه خارجی دستگاه تناسلی بانوان - شماره استاندارد ملی ۱۹۸۸۲		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	کل مواد قابل استخراج با الکل در صد جرمی	۱,۳۶۵,۰۰۰
۳	PH محلول ده درصد آبی	۳۵۰,۰۰۰
۴	پایداری حرارتی	۱,۸۵۵,۰۰۰
۵	فلزات سنگین بر حسب سرب	۱,۴۰۰,۰۰۰
۶	آرسنیک بر حسب As_2O_3	۳,۵۰۰,۰۰۰
۷	فرمالدئید	۳,۵۰۰,۰۰۰
۸	عدد زئین	۳,۸۵۰,۰۰۰
۹	دی اکسان	۳,۵۰۰,۰۰۰
۱۰	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
۱۱	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
جمع کل		۱۹,۴۹۵,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول

تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۲۰۲۵

نرم کننده موی سر - شماره استاندارد ملی ۲۰۶۲۶

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	ماده فعال کاتیونی (درصد جرمی)	۲,۱۰۰,۰۰۰
۳	کل مواد قابل استخراج با الکل در صد جرمی	۱,۳۶۵,۰۰۰
۴	PH محلول ده درصد آبی	۳۵۰,۰۰۰
۵	پایداری دمایی	۱,۸۵۵,۰۰۰
۶	میزان فلزات سنگین بر حسب سرب	۱,۴۰۰,۰۰۰
۷	میزان آرسنیک بر حسب As_2O_3	۳,۵۰۰,۰۰۰
۸	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۹	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
	جمع کل	۱۰,۷۴۵,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۲۲۲۹		
هیدروژن پراکساید (آب اکسیژنه) - شماره استاندارد ملی ۳۲۳۹		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگی ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	هیدروژن پراکساید	۱,۸۶۶,۶۶۷
۳	باقیمانده تبخیر	۱,۷۸۵,۰۰۰
۴	اسید آزاد بر حسب H_2	۱,۸۶۶,۶۶۷
۵	پایداری	۲,۷۴۱,۶۶۷
۶	سولفات بر حسب SO_4	۱,۸۶۶,۶۶۷
۷	فسفات بر حسب P_2	۱,۸۶۶,۶۶۷
۸	مجموع سولفات و فسفات	۸۸۶,۶۶۷
۹	کلورها	۱,۸۶۶,۶۶۷
۱۰	آهن بر حسب Fe	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۱	آلومینیوم بر حسب Al	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۲	مس بر حسب Cu	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۳	نیتراتها بر حسب NO_3	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۴	فلزات سنگین بر حسب Pb	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۵	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
۱۶	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
جمع کل		۲۱,۹۲۱,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۲۲۸۲		
فرآورده های پاک کننده - مایع کمک آب کشی مورد مصرف در ماشین های ظرف شویی - شماره استاندارد ملی ۷۱۰۲		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	پایداری	۲,۰۴۱,۶۶۷
۲	PH محلول یک درصد آبی	۳۵۰,۰۰۰
۳	مواد غیر فرار	۱,۰۱۵,۰۰۰
۴	خاکستر باقی مانده	۸۱۶,۶۶۷
۵	میزان کف کنندگی	۳۸۵,۰۰۰
۶	دمای نقطه کدري محلول یک درصد حجمی	۳۸۵,۰۰۰
۷	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۸	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۵,۱۲۱,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده ۱۴۲۲۹		
ادکلن - شماره استاندارد ملی ۱۰۲۲		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	پایداری بو	۱۰۵,۰۰۰
۳	ابری شدن در دمای -۵ درجه سلسیوس	۷۰۰,۰۰۰
۴	اندازه گیری الکل اتیلیک (اتانول)	۷۰۰,۰۰۰
۵	شناسایی الکل اتیلیک (اتانول) مصرفی	۷۰۰,۰۰۰
۶	تشخیص متانول	۷۰۰,۰۰۰
۷	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۸	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۳,۰۸۰,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۲۳۱		
افشانه خوشبوکننده بدن - شماره استاندارد ملی ۱۷۶۹		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری	۸۱,۶۶۷
۲	بو	۸۱,۶۶۷
۳	چگالی	۴۲۰,۰۰۰
۴	باقیمانده خشک	۷۰۰,۰۰۰
۵	ماده مؤثر	۷۰۰,۰۰۰
۶	فشار داخلی در حرارت ۵۵ درجه سانتیگراد	۷۰۰,۰۰۰
۷	درصد خالی شدن قوطی	۷۰۰,۰۰۰
۸	بی نقص بودن قوطی	۳۵۰,۰۰۰
۹	میزان افشانه کردن	۴۹۰,۰۰۰
۱۰	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۱	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۴,۳۵۱,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۲۳۰		
افشانه مو - شماره استاندارد ملی ۱۷۶۸		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری	۸۱,۶۶۷
۲	بو	۸۱,۶۶۷
۳	چگالی	۴۲۰,۰۰۰
۴	باقیمانده خشک	۷۰۰,۰۰۰
۵	فشار داخلی در حرارت ۵۵ درجه سانتیگراد	۷۰۰,۰۰۰
۶	درصد خالی شدن قوطی	۷۰۰,۰۰۰
۷	بی نقص بودن قوطی	۳۵۰,۰۰۰
۸	میزان افشانه کردن	۴۹۰,۰۰۰
۹	سختی	۵۷۱,۶۶۷
۱۰	شفافیت	۸۱,۶۶۷
۱۱	دوام و آراستگی مو	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۲	تأثیر رطوبت	۳۵۰,۰۰۰
۱۳	آسانی شانه زدن	۳۵۰,۰۰۰
۱۴	آسانی شستشو	۳۵۰,۰۰۰
۱۵	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۶	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
	جمع کل	۶,۷۵۵,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۱۴۷		
پودر ماشین ظرفشویی - شماره استاندارد ملی ۲۳۶۵		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگیهای ظاهری	۸۱,۶۶۷
۲	PH محلول آبی یک درصد	۳۵۰,۰۰۰
۳	فسفات بر حسب P_2O_5	۱,۴۰۰,۰۰۰
۴	رطوبت	۹۵۶,۶۶۷
۵	سیلیکات بر حسب SiO_2	۱,۴۰۰,۰۰۰
۶	مواد رنگ بر بر حسب اکسیژن فعال	۱,۴۰۰,۰۰۰
۷	مواد رنگ بر بر حسب کلر فعال	۱,۴۰۰,۰۰۰
۸	مواد نامحلول در آب	۱,۰۱۵,۰۰۰
۹	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۱,۰۸۵,۰۰۰
۱۰	کف کنندگی	۷۰۰,۰۰۰
۱۱	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۲	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۹,۹۱۶,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۱۳۰		
پودر موبر - شماره استاندارد ملی ۷۰۹۹		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگیهای ظاهری	۸۱,۶۶۷
۲	PH محلول ۱۰ درصد	۳۵۰,۰۰۰
۳	املاح تیوگلیکولات بر حسب تیوگلیکولیک اسید	۷۰۰,۰۰۰
۴	پایداری حرارتی	۲,۰۴۱,۶۶۷
۵	آرسنیک بر حسب As_2O_3	۱,۵۴۰,۰۰۰
۶	فلزات سنگین بر حسب سرب	۱,۴۰۰,۰۰۰
۷	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۸	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۶,۲۴۱,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۱۷۷		
پودر صابون لباسشویی - شماره استاندارد ملی ۲۴		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	رطوبت و مواد فرار	۹۵۶,۶۶۷
۲	کل مواد چرب	۲,۷۴۱,۶۶۷
۳	تیترا مخلوط اسیدهای چرب	۱,۸۶۶,۶۶۷
۴	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۹۸۰,۰۰۰
۵	مواد صابونی نشده	۳,۱۵۰,۰۰۰
۶	مواد نامحلول در اتانول	۹۸۰,۰۰۰
۷	کلورها بر حسب NaCl	۱,۸۶۶,۶۶۷
۸	قلیایی فعال	۱,۸۶۶,۶۶۷
۹	باقیمانده روی الک	۱,۰۵۰,۰۰۰
۱۰	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۱	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۱۵,۵۸۶,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۰۷۲		
صابون نیمه شفاف-شفاف - شماره استاندارد ملی ۵۲۴۹		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگیهای ظاهری	۸۱,۶۶۷
۲	کل مواد چرب	۲,۷۴۱,۶۶۷
۳	روغن های لوریک (نارگیل، هسته پالم، باباسو)	۳,۵۰۰,۰۰۰
۴	مواد صابونی نشده	۳,۱۵۰,۰۰۰
۵	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۹۸۰,۰۰۰
۶	مواد نامحلول در اتانول	۹۸۰,۰۰۰
۷	گلیسرین	۲,۸۰۰,۰۰۰
۸	شفافیت	۳۵۰,۰۰۰
۹	پایداری حرارتی	۱,۸۵۵,۰۰۰
۱۰	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۱	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۱۶,۵۶۶,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۰۶۰		
مایع پاک کننده کاسه توالت - شماره استاندارد ملی ۳۶۴۳		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری	۸۱,۶۶۷
۲	اسیدیته (میلی گرم سدیم هیدروکسید مصرفی برای خنثی کردن اسید موجود در نمونه)	۷۰۰,۰۰۰
۳	کل مواد فعال در سطح	۱,۴۰۰,۰۰۰
۴	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۵	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۲,۳۱۰,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۱۴۴		
مایع دستشویی - شماره استاندارد ملی ۱۸۶۴۱		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگیهای ظاهری	۸۱,۶۶۷
۲	کل مواد قابل استخراج با اتیل الکل	۱,۳۶۵,۰۰۰
۳	PH محلول ۱۰ درصد آبی	۳۵۰,۰۰۰
۴	عدد زئین	۳,۸۶۱,۶۶۷
۵	پایداری حرارتی و برودتی	۱,۸۵۵,۰۰۰
۶	فرمالدئید	۳,۵۰۰,۰۰۰
۷	فلزات سنگین بر حسب سرب	۱,۴۰۰,۰۰۰
۸	آرسنیک بر حسب As_2O_3	۳,۵۰۰,۰۰۰
۹	نمک بر حسب NaCl	۲,۰۶۵,۰۰۰
۱۰	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۱	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۱۸,۱۰۶,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۱۷۱۱		
ویژگیها و روشهای آزمون سدر کنار - شماره استاندارد ملی ۲۷۱۸		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	رنگ	۴۶,۶۶۷
۲	بو	۴۶,۶۶۷
۳	طعم	۴۶,۶۶۷
۴	رطوبت و مواد فرار	۸۷۵,۰۰۰
۵	PH محلول ۱۰ درصد	۳۵۰,۰۰۰
۶	خاکستر کل	۷۰۰,۰۰۰
۷	خاکستر نامحلول در اسید کلریدریک	۸۷۵,۰۰۰
۸	وجود روغن	۱,۵۷۵,۰۰۰
۹	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۰	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۴,۶۴۳,۳۳۳

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۲۴۸		
اکسیدان - شماره استاندارد ملی ۶۶۱۹		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگی	۸۱,۶۶۷
۲	پایداری	۷۰۰,۰۰۰
۳	هیدروژن پراکسید	۸۰۵,۰۰۰
۴	PH محلول ۱۰ درصد	۳۵۰,۰۰۰
۵	تشخیص پر اکسید هیدروژن	۲۴۵,۰۰۰
۶	کاهش درصد وزنی هیدروژن پراکسید	۱,۴۰۰,۰۰۰
۷	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۸	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۳,۷۱۰,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۰۵۲۲		
آلکیل بنزن سولفونیک اسید نوع خطی - شماره استاندارد ملی ۳۵۱۳		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگیهای عمومی	۴۶,۶۶۷
۲	اسید آزاد بر حسب اسید سولفوریک	۱,۳۶۵,۰۰۰
۳	مواد آلی غیر پاک کننده	۹۲۱,۶۶۷
۴	آب	۱,۰۱۵,۰۰۰
۵	رنگ بر حسب واحد کلت	۱,۴۰۰,۰۰۰
۶	اندازه گیری میزان سولفونیک اسید	۱,۴۰۰,۰۰۰
۷	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۸	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۶,۲۷۶,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۱۶۰۱		
فتالوسیانین آبی - شماره استاندارد ملی ۳۲۳۲		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	رطوبت و مواد فرار دیگر	۱,۰۱۵,۰۰۰
۲	مواد رنگزای دیگر	۷۰۰,۰۰۰
۳	قدرت رنگ دهی ماده انتشاردهنده به تنهائی و با اختلاط با انتشاردهنده سفید	۱,۴۰۰,۰۰۰
۴	عدد جذب روغن	۱,۴۰۰,۰۰۰
۵	واکنش آزمونهای شناسایی؛ شناسائی مشتقات رنگهای	۷۰۰,۰۰۰
۶	واکنش آزمونهای شناسایی؛ شناسائی مواد رنگزای آلی	۷۰۰,۰۰۰
۷	واکنش آزمونهای شناسایی؛ شناسائی هایب الترامارین	۷۰۰,۰۰۰
۸	واکنش آزمونهای شناسایی؛ شناسائی آبی آهن	۷۰۰,۰۰۰
۹	پایداری دیسپرسیون محصول نهائی	۲,۰۴۱,۶۶۷
جمع کل		۹,۳۵۶,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۲۲۱۶۴ و ۲۲۱۶۵		
کوکونات دی اتانل آمید نوع الف و ب - شماره استاندارد ملی ۲۰۵۳		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	اسید چرب آزاد (بر حسب لوریک اسید)	۲,۰۶۵,۰۰۰
۲	آمین آزاد (بر حسب دی اتانل آمین)	۷۰۰,۰۰۰
۳	آمین ترکیب شده	۹۴۵,۰۰۰
۴	خاکستر سولفات	۸۱۶,۶۶۷
۵	آب	۱,۰۱۵,۰۰۰
۶	اسید چرب تام	۲,۸۰۰,۰۰۰
۷	عدد اسیدی اسیدهای چرب جدا شده	۱,۸۶۶,۶۶۷
۸	عدد یدی اسدهای چرب جدا شده	۱,۸۶۶,۶۶۷
۹	PH محلول یک درصد	۳۵۰,۰۰۰
۱۰	کل آمید	۷۰۰,۰۰۰
۱۱	استر تام	۷۰۰,۰۰۰
۱۲	گلیسرین	۲,۱۰۰,۰۰۰
۱۳	فلزات سنگین (بر حسب Pb)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۴	آرسنیک As_2O_3	۲,۸۰۰,۰۰۰
	جمع کل	۲۰,۱۲۵,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۱۸۸		
الکلهای چرب اتوکسیله - شماره استاندارد ملی ۵۴۷۶		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری در ۲۵ درجه سلسیوس	۸۱,۶۶۷
۲	حلالیت در آب	۹۱۰,۰۰۰
۳	چگالی در ۲۵ درجه سلسیوس	۳۵۰,۰۰۰
۴	نقطه کدورت (محلول ۱۰ درصد در بوتیل دی گلیکول ۲۵)	۹۵۶,۶۶۷
۵	نقطه ریزش	۹۵۶,۶۶۷
۶	ضریب شکست در ۵۰ درجه سلسیوس (با رواداری ۰.۰۰۲ +)	۵۲۵,۰۰۰
۷	حد اکثر درصد وزنی آب	۲,۸۰۰,۰۰۰
۸	pH محلول ۵ درصد	۳۵۰,۰۰۰
۹	عدد هیروکسیل	۲,۷۴۱,۶۶۷
۱۰	حداکثر درصد وزنی پلی اتیلن گلیکول	۲,۰۸۸,۳۳۳
۱۱	تعداد مول اتیلن اکساید (با رواداری یکدهم + و -)	۲,۰۰۶,۶۶۷
۱۲	جرم مولکولی	۳,۴۳۰,۰۰۰
۱۳	ویسکوزیته در ۲۵ درجه سلسیوس (با رواداری مثبت و	۹۵۶,۶۶۷
۱۴	HLB	۳,۴۳۰,۰۰۰
۱۵	توزیع کربن	۲,۹۷۵,۰۰۰
۱۶	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۷	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۲۴,۶۸۶,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۱۷۰		
آلکیل بنزن خطی - شماره استاندارد ملی ۱۲۰۵		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگیهای ظاهری	۸۱,۶۶۷
۲	دانسیته در دمای ۲۰ درجه سلسیوس	۷۰۰,۰۰۰
۳	ضریب شکست در دمای ۲۰ درجه سلسیوس	۷۰۰,۰۰۰
۴	گرانروی (در ۲۰ درجه سانتی گراد)	۱,۰۱۵,۰۰۰
۵	نقطه اشتعال	۸۱۶,۶۶۷
۶	آب	۱,۰۱۵,۰۰۰
۷	رنگ (سی بلت)	۷۰۰,۰۰۰
۸	آزمون دکتر	۱,۵۱۶,۶۶۷
۹	شاخص برم بر حسب میلیگرم برم در ۱۰۰ گرم نمونه	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۰	آلکیل بنزن خطی	۳,۵۰۰,۰۰۰
۱۱	قابلیت سولفونه شدن	۲,۱۰۰,۰۰۰
۱۲	ناخالصی پارافین	۳۸۵,۰۰۰
۱۳	توزیع کربنی	۲,۱۰۰,۰۰۰
۱۴	دوفنیل آلکانها	۷۰۰,۰۰۰
۱۵	تترالین	۳,۵۰۰,۰۰۰
۱۶	تجزیه پذیری زیستی آلکیل بنزن خطی - (در صورتی انجام میگیرد که درصد جرمی آلکیل بنزن خطی کمتر از ۹۲ درصد باشد)	۲,۴۱۵,۰۰۰
۱۷	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۸	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۲۲,۷۷۳,۳۳۳

تعرفه آزمون بر حسب محصول

تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۱۸۰

پارافین مایع بهداشتی - شماره استاندارد ملی ۵۸۱۲

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری	۸۱,۶۶۷
۲	حلالیت	۸۱,۶۶۷
۳	بو	۴۶,۶۶۷
۴	رنگ (سیبلیت)	۱,۶۸۰,۰۰۰
۵	نقطه ابری شدن	۱,۴۰۰,۰۰۰
۶	هیدروکربن های آرماتیک و چند حلقه ای	۱,۷۸۵,۰۰۰
۷	گرانروی	۱,۰۱۵,۰۰۰
۸	وزن مخصوص	۱,۴۰۰,۰۰۰
۹	قلیایی یا اسیدیته آزاد	۷۰۰,۰۰۰
۱۰	سولفور و سولفید	۱۷۵,۰۰۰
۱۱	مواد قابل کربن شدن	۷۰۰,۰۰۰
۱۲	خاکستر سولفات	۷۰۰,۰۰۰
۱۳	فلزات سنگین بر حسب سرب	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۴	آرسنیک بر حسب As_2O_3	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۵	پارافین جامد	۲۴۵,۰۰۰
۱۶	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۷	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
	جمع کل	۱۲,۹۳۸,۳۳۳

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۱۸۳		
پارافین نرم (وازلین) مورد مصرف صنایع آرایشی و بهداشتی - شماره استاندارد ملی ۳۹۴۹		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگیهای ظاهری	۸۱,۶۶۷
۲	نقطه ذوب	۱,۶۴۵,۰۰۰
۳	مواد صابونی شدنی	۸۰۵,۰۰۰
۴	قلیایی و اسیدیته آزاد	۷۰۰,۰۰۰
۵	آرسنیک بر حسب As_2O_3	۱,۴۰۰,۰۰۰
۶	فلزات سنگین بر حسب سرب	۱,۷۸۵,۰۰۰
۷	عدد یدی	۱,۸۶۶,۶۶۷
۸	جذب نوری محلول یک دهم درصد	۱,۷۸۵,۰۰۰
۹	خاکستر سولفات	۷۰۰,۰۰۰
۱۰	اسیدهای آلی	۳۱۵,۰۰۰
۱۱	سولفور و سولفید	۱۷۵,۰۰۰
۱۲	نفوذپذیری در ۲۵ درجه سلسیوس	۷۰۰,۰۰۰
۱۳	مواد فرار	۷۰۰,۰۰۰
۱۴	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۵	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۱۲,۷۸۶,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورد: ۱۴۰۸۸		
فورفورال - شماره استاندارد ملی ۶۷۱۲		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	رنگ ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	بو	۴۶,۶۶۷
۳	اسیدیته بر حسب استیک اسید	۳۵۰,۰۰۰
۴	چگالی	۱,۴۰۰,۰۰۰
۵	نقطه جوش	۲,۱۰۰,۰۰۰
۶	ضریب شکست	۷۰۰,۰۰۰
۷	ترکیبات کربونیل دار	۸۷۵,۰۰۰
۸	خاکستر	۸۱۶,۶۶۷
۹	آب	۱,۰۱۵,۰۰۰
۱۰	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۱	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۷,۴۷۸,۳۳۳

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۱۲۵		
اکسید روی - شماره استاندارد ملی ۱۳۲۱		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگیهای عمومی	۴۶,۶۶۷
۲	اکسید روی	۳۸۵,۰۰۰
۳	آرسنیک بر حسب As_2O_3	۱,۴۰۰,۰۰۰
۴	فلزات سنگین بر حسب سرب	۱,۴۰۰,۰۰۰
۵	درشتی ذرات	۷۰۰,۰۰۰
۶	وزن مخصوص ظاهری	۱۷۵,۰۰۰
۷	کاهش وزن در اثر سوختن	۳۵۰,۰۰۰
۸	کربناتها	۱۷۵,۰۰۰
۹	قلیایی آزاد بر حسب NaOH	۹۸۰,۰۰۰
۱۰	آهن بر حسب Fe	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۱	کادمیم بر حسب Cd	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۲	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۳	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۸,۵۴۰,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۲۰۱		
سدیم لوریل اتر سولفات مورد مصرف در صنایع بهداشتی و زدااینده ها - شماره استاندارد ملی ۶۸۳۵		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری	۴۶,۶۶۶.۷
۲	سدیم لوریل اتر سولفات	۳۵۰,۰۰۰
۳	ماده آلی غیر پاک کننده	۳۸۵,۰۰۰
۴	کلرید بر حسب NaCl	۳۵۰,۰۰۰
۵	سولفات آزاد بر حسب Na ₂ SO ₄	۳۱۵,۰۰۰
۶	PH	۳۵۰,۰۰۰
۷	مقدار دی اکسان در صد درصد ماده فعال	۳,۵۰۰,۰۰۰
۸	اتیلن اکساید	۸۷۵,۰۰۰
۹	فلزات سنگین بر حسب سرب	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۰	آهن بر حسب Fe	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۱	آرسنیک بر حسب As ₂ O ₃	۳,۵۰۰,۰۰۰
۱۲	جیوه	۳,۵۰۰,۰۰۰
۱۳	فرمالدئید آزاد	۳,۵۰۰,۰۰۰
۱۴	بی سولفیت بر حسب SO ₂	۷۰۰,۰۰۰
۱۵	عوامل اکسید کننده بر حسب H ₂ O ₂	۳۵۰,۰۰۰
۱۶	رنگ محلول ۱۰٪ جرمی / حجمی	۸۱,۶۶۷
۱۷	نقطه ابری شدن	۳۵۰,۰۰۰
۱۸	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۹	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
	جمع کل	۲۱,۰۸۱,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول

تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورد: ۲۱۸۳۷

سدیم هیپوکلریت مورد مصرف در تصفیه آب آشامیدنی و سایر مصارف انسانی - شماره استاندارد ملی ۸۳۹۴

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	شکل ظاهری	۴۶,۶۶۷
۲	خلوص بر حسب کلر فعال	۱,۸۶۶,۶۶۷
۳	سدیم برومات بر حسب کلر فعال	۳,۰۴۵,۰۰۰
۴	دانسیته	۴۵۵,۰۰۰
۵	قلیابیت آزاد بر حسب NaOH	۱,۸۶۶,۶۶۷
۶	سدیم کلرات	۱,۸۶۶,۶۶۷
۷	آرسنیک (As)	۳,۵۰۰,۰۰۰
۸	کادمیوم (Cd)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۹	سرب (Pb)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۰	جیوه (Hg)	۳,۸۲۶,۶۶۷
۱۱	کروم (Cr)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۲	سلنیوم (Se)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۳	نیکل (Ni)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۴	آنتیموان (Sb)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۵	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۶	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
جمع کل		۲۵,۰۰۱,۶۶۷

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - کد فرآورده: ۱۴۱۷۵		
هیدروکسید سدیم-صنعتی - شماره استاندارد ملی ۳۶۴		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ویژگیهای ظاهری	۸۱,۶۶۷
۲	خلوص هیدروکسید سدیم (NaOH)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۳	کربناتها (بر حسب Na_2CO_3)	۷۰۰,۰۰۰
۴	کلریدها (بر حسب NaCl)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۵	سولفاتها (بر حسب Na_2SO_4)	۲,۱۰۰,۰۰۰
۶	سیلیکاتها (بر حسب SiO_2)	۲,۱۰۰,۰۰۰
۷	آهن بر حسب Fe	۱,۴۰۰,۰۰۰
۸	مواد نامحلول در آب	۱,۰۵۰,۰۰۰
۹	آلومینیوم (بر حسب Al_2O_3)	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۰	فلزات سنگین بر حسب سرب	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۱	جیوه (Hg)	۲,۱۰۰,۰۰۰
۱۲	آرسنیک بر حسب As_2O_3	۱,۴۰۰,۰۰۰
۱۳	بسته بندی	۴۶,۶۶۷
۱۴	نشانه گذاری	۸۱,۶۶۷
	جمع کل	۱۶,۶۶۰,۰۰۰

بند آزمون های میکروبی شوینده ها		
ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	باکتری های مزوفیل هوازی	۱,۴۰۰,۰۰۰
۲	اشریشیا کلی	۸۷۵,۰۰۰
۳	سودوموناس آئروژینوزا	۸۷۵,۰۰۰
۴	استافیلوکوکوس اورئوس	۸۷۵,۰۰۰
۵	کاندیدا آلبیکنس	۸۷۵,۰۰۰
۶	مخمر	۷۰۰,۰۰۰
۷	کپک	۷۰۰,۰۰۰
جمع کل		۶,۳۰۰,۰۰۰