

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - صنایع		
تیوپ خودرو سواری، باری و اتوبوسی - شماره استاندارد		
ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	شکل ظاهری	۷۶,۴۰۰
۲	ابعاد	۱۵۸,۵۳۰
۳	حداقل ضخامت مجاز	۴۷۷,۵۰۰
۴	یکنواختی ضخامت	۹۵۵,۰۰۰
۵	مشخصات فیزیکی توپی	۱,۹۱۰,۰۰۰
۶	غیر قابل نشت بودن هوا	۴۴۹,۸۰۵
۷	ماهیت دریچه هوا	۷۶,۴۰۰
۸	مواد بکار رفته در ساخت توپی	۲,۸۶۵,۰۰۰
۹	حجم توپی	۱۵۹,۱۶۷
۱۰	کهنگی	۹۵۵,۰۰۰
۱۱	شگندگی در دمای پایین	۳۱۸,۳۳۳
۱۲	بسته بندی	۷۶,۴۰۰
۱۳	وزن مخصوص	۹۵۵,۰۰۰
۱۴	نشانه گذاری	۷۹,۲۶۵
	جمع کل	۹,۵۱۱,۸۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - صنایع		
تایر سواری وانتی سبک - رادیال - شماره استاندارد ملی ۲-		
ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	شکل ظاهری	۷۶,۴۰۰
۲	ابعاد	۱۵۸,۵۳۰
۳	آزمون کارایی در سرعت بالا	۱,۹۱۰,۰۰۰
۴	آزمون دوام	۹,۵۵۰,۰۰۰
۵	آزمون کارایی در شرایط کم بادی	۲,۲۶۱,۴۴۰
۶	آزمون مقاومت به پنچر شدن	۲,۸۶۵,۰۰۰
۷	آزمون مقاومت به خارج شدن طوقه از رینگ (برای تایر های تیوبلس)	۱,۹۱۰,۰۰۰
۸	نشانه گذاری	۷۹,۲۶۵
جمع کل		۱۸,۸۱۰,۶۳۵

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - صنایع		
تایر سواری وانتی سبک لایه اریب تا معادل ۸ لایه - شماره		
ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	شکل ظاهری	۷۶,۴۰۰
۲	ابعاد	۱۵۸,۵۳۰
۳	آزمون مقاومت به پنچر شدن	۲,۸۶۵,۰۰۰
۴	آزمون دوام	۹,۴۲۳,۹۴۰
۵	آزمون کارایی در سرعت بالا	۲,۸۶۵,۰۰۰
۶	نشانه گذاری	۷۹,۲۶۵
جمع کل		۱۵,۴۶۸,۱۳۵

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - صنایع		
تایر اتوبوسی بارکش و یدک کش - بایاس - شماره		
ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	شکل ظاهری	۱۵۸,۵۳۰
۲	ابعاد	۳۱۵,۱۵۰
۳	آزمون مقاومت به پنچر شدن	۴,۲۳۸,۲۹۰
۴	آزمون دوام	۱۴,۳۲۵,۰۰۰
۵	نشانه گذاری	۱۵۸,۵۳۰
جمع کل		۱۹,۱۹۵,۵۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول

تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - صنایع

تایر اتوبوسی بارکش و یدک کش - رادیال - شماره

ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	شکل ظاهری	۱۵۸,۵۳۰
۲	ابعاد	۳۱۵,۱۵۰
۳	آزمون مقاومت به پنچر شدن	۴,۲۳۸,۲۹۰
۴	انتشار صدای غلتشی	تایرهای رده C۱ ۸۷,۶۰۰,۰۰۰
		تایرهای رده C۲ ۱۱۳,۰۹۷,۶۰۰
		تایرهای رده C۳ ۱۷۹,۰۱۰,۰۰۰
۵	چنگ زنی بر سطوح خیس	تایرهای رده C۱ ۱۵۵,۴۰۰,۰۰۰
		تایرهای رده C۲ ۲۰۹,۴۵۰,۸۸۰
		تایرهای رده C۳ ۲۷۳,۶۳۷,۴۴۰
۶	مقاومت غلتشی	تایرهای رده C۱ ۶۵,۰۰۰,۰۰۰
		تایرهای رده C۲ ۸۵,۰۰۰,۰۰۰
		تایرهای رده C۳ ۱۰۵,۰۰۰,۰۰۰
۷	آزمون دوام	۱۴,۳۲۵,۰۰۰
۸	نشانه گذاری	۱۵۸,۵۳۰
جمع کل	تایرهای رده C۱	۳۲۷,۱۹۲,۵۵۰
	تایرهای رده C۲	۴۲۶,۷۴۱,۷۵۰
	تایرهای رده C۳	۵۷۶,۸۴۸,۶۵۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - صنایع		
تایر روکش باری و یدک کش رادیال و بایاس - شماره		
ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	شکل ظاهری	۱۵۸,۵۳۰
۲	ابعاد	۳۱۵,۱۵۰
۳	آزمون مقاومت به پنچر شدن	۴,۲۳۸,۲۹۰
۴	آزمون دوام	۱۴,۳۲۵,۰۰۰
۵	نشانه گذاری	۱۵۸,۵۳۰
جمع کل		۱۹,۱۹۵,۵۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تایر رو کشی سواری وانتی سبک - رادیال و بایاس -		
ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	شکل ظاهری	۷۶,۴۰۰
۲	ابعاد	۱۵۸,۵۳۰
۳	آزمون کارایی در سرعت بالا	۱,۹۱۰,۰۰۰
۴	آزمون دوام	۹,۵۵۰,۰۰۰
۵	آزمون کارایی در شرایط کم بادی	۲,۲۶۱,۴۴۰
۶	آزمون مقاومت به پنچر شدن	۲,۸۶۵,۰۰۰
۷	آزمون مقاومت به خارج شدن طوقه از رینگ (برای تایر های تیوبلس)	۱,۹۱۰,۰۰۰
۸	نشانه گذاری	۷۹,۲۶۵
جمع کل		۱۸,۸۱۰,۶۳۵

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - صنایع		
تایر رو کشی سواری وانتی سبک - بایاس - شماره		
ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	شکل ظاهری	۷۹,۲۶۵
۲	ابعاد	۱۵۸,۵۳۰
۳	آزمون مقاومت به پنچر شدن	۲,۸۶۵,۰۰۰
۴	آزمون دوام	۹,۴۲۳,۹۴۰
۵	آزمون کارایی در سرعت بالا	۲,۸۶۵,۰۰۰
۶	نشانه گذاری	۷۹,۲۶۵
جمع کل		۱۵,۴۷۱,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - صنایع		



تایرهای بادی دوچرخه ای معمولی - شماره استاندارد ملی

ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	شکل ظاهری	۲۰۷,۲۳۵
۲	ابعاد	
۳	استحکام کششی ترد	۱,۹۱۰,۰۰۰
۴	درصد ازدیاد طول ترد	
۵	مقاومت خمشی طوقه	۱,۹۱۰,۰۰۰
۶	استحکام کششی سیم طوقه	
۷	استحکام کششی لایه	۱,۹۱۰,۰۰۰
۸	استحکام چسبندگی	
۹	مقاومت به پنچر شدن	۴۷۷,۵۰۰
۱۰	مقاومت خارج شدن طوقه از رینگ	۴۷۷,۵۰۰
۱۱	دوام حرکتی	۱,۹۱۰,۰۰۰
۱۲	مقاومت ترک خوردگی دیواره جانبی در برابر ازن	۱,۹۱۰,۰۰۰
۱۳	نشانه گذاری	۷۹,۲۶۵
	جمع کل	۱۰,۷۹۱,۵۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول

تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - صنایع

تایر های کالسکه ای- شماره استاندارد ملی ۳۳۱۷		
ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	شکل ظاهری	۲۰۷,۲۳۵
۲	ابعاد	
۳	استحکام کششی ترد	۱,۹۱۰,۰۰۰
۴	ازدیاد طول	
۵	استحکام خمشی طوقه	۱,۹۱۰,۰۰۰
۶	مقاومت کششی سیم طوقه	
۷	استحکام کششی لایه	۱,۹۱۰,۰۰۰
۸	مقاومت چسبندگی	
۹	مقاومت به پنچر شدن	۴۷۷,۵۰۰
۱۰	نشانه گذاری	۷۹,۲۶۵
جمع کل		۶,۴۹۴,۰۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول

تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - صنایع

تویی تایر دوچرخه- شماره استاندارد ملی ۳۳۱۹

ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	شکل ظاهری ابعاد	۷۹,۲۶۵
۲		
۳	استحکام گششی در محل اتصال چسبندگی پایه والو تیوب	۲,۵۱۵,۴۷۰
۴		
۵	نشت ناپذیری تویی دوام حرکتی	۲,۳۸۷,۵۰۰
۶		
۸	نشانه گذاری	۷۹,۲۶۵
	جمع کل	۵,۰۶۱,۵۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول		
تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - تویی تایر		
عنوان استاندارد - شماره استاندارد ملی ۷۶۲		
ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	ویژگی ظاهری	۷۹,۲۶۵
۲	ابعاد	۷۹,۲۶۵
۳	حداقل ازدیاد طول	۶۲۱,۷۰۵
۴	حداقل استحکام کششی در محل اتصال	۹۵۵,۰۰۰
۵	حداکثر ازدیاد طول مانا	۹۵۵,۰۰۰
۶	نشانه گذاری	۷۹,۲۶۵
۷	حداکثر میزان کاهش استحکام کششی	۹۵۵,۰۰۰
جمع کل		۳,۷۲۴,۵۰۰

تعرفه آزمون بر حسب محصول

تعرفه آزمون - آزمون فیزیکی و شیمیایی - تایر

عنوان استاندارد - شماره استاندارد ملی ۷۶۳

ردیف	نام آزمون	هزینه (ریال)
۱	ویژگی ظاهری	۷۹,۲۶۵
۲	ابعاد	۷۹,۲۶۵
۳	مقاومت به پنچر شدن	۲,۸۶۵,۰۰۰
۴	دوام	۲,۸۶۵,۰۰۰
۵	کارایی در سرعت بالا	۲,۸۶۵,۰۰۰
۶	رشد حرکت ابعادی	۲,۷۲۲,۷۰۵
۷	نشانه گذاری	۷۹,۲۶۵
	جمع کل	۱۱,۵۵۵,۵۰۰