

پارچه چادر مشکی ( استاندارد ملی ۲۱۷۴۴)

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	ثبات رنگ در برابر نور	۷۵۷,۹۱۷
۲	ثبات رنگ در برابر شستشو	۶۶۸,۷۵۰
۳	ثبات رنگ در برابر مالش خشک	۲۶۷,۵۰۰
۴	ثبات رنگ در برابر مالش مرطوب	۲۶۷,۵۰۰
۵	ثبات رنگ در برابر فشار داغ (اتو) در حالت خشک	۴۰۱,۲۵۰
۶	ثبات رنگ در برابر فشار داغ (اتو) در حالت مرطوب	۴۰۱,۲۵۰
۷	جنس	۲۶۷,۵۰۰
۸	جرم در واحد سطح (گرم بر متر مربع)	۲۶۷,۵۰۰
۹	استحکام در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۱۰	استحکام در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۱۱	نیروی جرخوردگی در جهت پود	۶۶۸,۷۵۰
۱۲	نیروی جرخوردگی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۱۳	طول بازشدگی درز دوخت در جهت تار	۴۴,۵۸۳
۱۴	طول بازشدگی درز دوخت در جهت پود	۴۴,۵۸۳
۱۵	تغییر ابعاد پس از شستشو در جهت طول	۲۶۷,۵۰۰
۱۶	تغییر ابعاد پس از شستشو در جهت عرض	۲۶۷,۵۰۰
۱۷	ضریب افت پارچه	۳۵۶,۶۶۷
۱۸	مقاومت الکتریکی	۲۶۷,۵۰۰
۱۹	طول طاقه	۴۴,۵۸۳
۲۰	عرض پارچه	۴۴,۵۸۳
۲۱	حاشیه های پارچه	۴۴,۵۸۳
۲۲	عیوب پارچه	۴۴,۵۸۳
۲۳	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۲۴	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۲۵	جمع	۷,۳۵۶,۲۵۰

پارچه مخلوط پلی استر و پشم ( استاندارد ملی ۱۸۰۴۷)

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۹۸۰,۸۳۳
۲	جرم در واحد سطح	۲۶۷,۵۰۰
۳	حداقل نیروی گسیختگی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۴	حداقل نیروی گسیختگی در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۵	درجه پرزدهی پس از ۲۰۰۰ دور	۴۰۱,۲۵۰
۶	حداقل مقاومت در برابر سایش تا سوراخ شدن پارچه	۵۳۵,۰۰۰
۷	درجه برگشت پذیری از چروک خوردگی پارچه در جهت تار	۴۰۱,۲۵۰
۸	درجه برگشت پذیری از چروک خوردگی پارچه در جهت پود	۴۰۱,۲۵۰
۹	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب سرد	۲۶۷,۵۰۰
۱۰	عرض پارچه با حاشیه	۴۴,۵۸۳
۱۱	طول طاقه	۴۴,۵۸۳
۱۲	سرکچی در دو سر حاشیه	۱۷۸,۳۳۳
۱۳	انحنا در دو سر حاشیه	۱۷۸,۳۳۳
۱۴	پهنای حاشیه	۴۴,۵۸۳
۱۵	کیفیت حاشیه	۴۴,۵۸۳
۱۶	ثبات رنگ در برابر نور	۷۵۷,۹۱۷
۱۷	ثبات رنگ در برابر شستشو	۶۶۸,۷۵۰
۱۸	ثبات رنگ در برابر خشکسویی	۷۵۷,۹۱۷
۱۹	ثبات رنگ در برابر عرق بدن	۱,۲۴۸,۳۳۳
۲۰	ثبات رنگ در برابر مالش خشک	۲۶۷,۵۰۰
۲۱	ثبات رنگ در برابر مالش مرطوب	۲۶۷,۵۰۰
۲۲	ثبات رنگ در برابر فشار اطوی خشک	۴۰۱,۲۵۰
۲۳	ثبات رنگ در برابر فشار اطوی مرطوب	۴۰۱,۲۵۰
۲۴	عیوب پارچه	۴۴,۵۸۳
۲۵	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۲۶	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۲۷	جمع	۱۰,۱۲۰,۴۱۷

پارچه رومبلی ( استاندارد ملی ۸۹۲ )

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۲۶۷,۵۰۰
۲	حداقل مقاومت کششی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۳	حداقل مقاومت کششی در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۴	حداقل مقاومت به ترکیب با گوی	۳۵۶,۶۶۷
۵	حداقل مقاومت در برابر سایش	۵۳۵,۰۰۰
۶	حداقل مقاومت جرخوردگی در جهت تار	۶۶۸,۷۵۰
۷	حداقل مقاومت جرخوردگی در جهت پود	۶۶۸,۷۵۰
۸	حداقل درجه پرزدهی	۴۰۱,۲۵۰
۹	حداکثر لغزش بخیه در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۱۰	حداکثر لغزش بخیه در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۱۱	درجه ثبات رنگ در مقابل نور	۷۵۷,۹۱۷
۱۲	درجه ثبات رنگ در برابر شامپو کردن	۶۶۸,۷۵۰
۱۳	درجه ثبات رنگ در برابر لکه دار شدن با آب	۵۳۵,۰۰۰
۱۴	درجه ثبات رنگ در برابر مالش خشک	۲۶۷,۵۰۰
۱۵	درجه ثبات رنگ در برابر مالش مرطوب	۲۶۷,۵۰۰
۱۶	درجه ثبات رنگ در برابر شستشوی خانگی (برای پوشش‌های قابل جدا شدن)	۶۶۸,۷۵۰
۱۷	درجه ثبات رنگ در برابر خشکشویی (برای پوشش‌های قابل جدا شدن)	۷۵۷,۹۱۷
۱۸	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب سرد (برای پوشش‌های قابل جدا شدن)	۲۶۷,۵۰۰
۱۹	عرض پارچه	۴۴,۵۸۳
۲۰	طول طاقه	۴۴,۵۸۳
۲۱	حاشیه پارچه	۴۴,۵۸۳
۲۲	عیوب	۴۴,۵۸۳
۲۳	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۲۴	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۲۵	جمع	۱۰,۲۰۹,۵۸۳

پارچه زمینه موکت تافتینگ از جنس پلی پروپیلن ( استاندارد ملی ۳۱۸۴ )

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۲۶۷,۵۰۰
۲	جرم بر واحد سطح	۲۶۷,۵۰۰
۳	تعداد تار در دسی متر پارچه	۸۹,۱۶۷
۴	تعداد پود در دسی متر پارچه	۸۹,۱۶۷
۵	نمره نخ تار	۶۲۴,۱۶۷
۶	نمره نخ پود	۶۲۴,۱۶۷
۷	عرض پارچه	۴۴,۵۸۳
۸	طول پارچه	۴۴,۵۸۳
۹	مقاومت تا حد پارگی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۱۰	مقاومت تا حد پارگی در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۱۱	جمع شدگی در اثر حرارت در جهت تار	۵۳۵,۰۰۰
۱۲	جمع شدگی در اثر حرارت در جهت پود	۵۳۵,۰۰۰
۱۳	ویژگی های بافت پارچه	۴۴,۵۸۳
۱۴	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۱۵	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۱۶	جمع	۴,۶۸۱,۲۵۰

پارچه لباس کار ( استاندارد ملی ۱۹۴۴ )

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۲۶۷,۵۰۰
۲	عرض پارچه	۴۴,۵۸۳
۳	وزن واحد سطح	۲۶۷,۵۰۰
۴	مقاومت تا حد پارگی در جهت تار (برای پارچه های تار و پودی)	۷۱۳,۳۳۳
۵	مقاومت تا حد پارگی در جهت پود (برای پارچه های تار و پودی)	۷۱۳,۳۳۳
۶	مقاومت در برابر جرخوردگی در جهت تار (برای پارچه های تار و پودی)	۶۶۸,۷۵۰
۷	مقاومت در برابر جرخوردگی در جهت پود (برای پارچه های تار و پودی)	۶۶۸,۷۵۰
۸	تغییر ابعاد پس از شستشو در جهت طول	۲۶۷,۵۰۰
۹	تغییر ابعاد پس از شستشو در جهت عرض	
۱۰	مقاومت ترکیدگی (برای پارچه های حلقوی تاری)	۳۵۶,۶۶۷
۱۱	درجه ثبات رنگ در مقابل نور	۷۵۷,۹۱۷
۱۲	درجه ثبات رنگ در برابر شستشو	۶۶۸,۷۵۰
۱۳	درجه ثبات رنگ در برابر عرق بدن	۱,۲۴۸,۳۳۳
۱۴	درجه ثبات رنگ در برابر مالش خشک	۲۶۷,۵۰۰
۱۵	درجه ثبات رنگ در برابر مالش مرطوب	۲۶۷,۵۰۰
۱۶	درجه ثبات رنگ در برابر خشکشویی (برای پارچه های ۱۰۰٪ سلولزی)	۷۵۷,۹۱۷
۱۷	درجه ثبات رنگ در اثر فشار اتوی خشک (برای پارچه های ۱۰۰٪ سلولزی)	۴۰۱,۲۵۰
۱۸	درجه ثبات رنگ در اثر فشار اتوی مرطوب (برای پارچه های ۱۰۰٪ سلولزی)	۴۰۱,۲۵۰
۱۹	درجه ثبات رنگ در برابر آب (برای پارچه مخلوط الیاف سلولزی با الیاف مصنوعی)	۵۳۵,۰۰۰
۲۰	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۲۱	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۲۲	جمع	۹,۳۶۲,۵۰۰

پارچه پنبه ای سبک (ملحفه‌ای) (استاندارد ملی ۱۷۶۳)

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس پارچه	۲۶۷,۵۰۰
۲	وزن مترمربع	۲۶۷,۵۰۰
۳	مقاومت تا حد پارگی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۴	مقاومت تا حد پارگی در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۵	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در اب سرد در جهت تار	۲۶۷,۵۰۰
۶	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در اب سرد در جهت پود	۲۶۷,۵۰۰
۷	اندازه PH	۴۴۵,۸۳۳
۸	پهنای پارچه	۴۴,۵۸۳
۹	سرکجی دو سر حاشیه نسبت به عرض پارچه	۴۴,۵۸۳
۱۰	انحناء دو سر پارچه	۴۴,۵۸۳
۱۱	ویژگی حاشیه پارچه	۴۴,۵۸۳
۱۲	پهنای حاشیه	۴۴,۵۸۳
۱۳	عیوب غیرمجاز	۴۴,۵۸۳
۱۴	درجه ثبات رنگ در مقابل نور	۷۵۷,۹۱۷
۱۵	درجه ثبات رنگ در مقابل شستشو	۶۶۸,۷۵۰
۱۶	درجه ثبات رنگ در مقابل عرق بدن	۱,۲۴۸,۳۳۳
۱۷	درجه لکه گذاری مالش خشک و مرطوب	۵۳۵,۰۰۰
۱۸	درجه ثبات رنگ در مقابل فشار داغ (خشک و مرطوب)	۸۰۲,۵۰۰
۱۹	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۲۰	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۲۱	جمع	۷,۰۴۴,۱۶۷

پارچه کشفاف پودی و تاری از نخ یکسره پلی استر معمولی (غیر تکسچرایز) و تکسچرایز

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۲۶۷,۵۰۰
۲	وزن مترمربع	۲۶۷,۵۰۰
۳	پهنای پارچه	۴۴,۵۸۳
۴	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب ۳۰ درجه در جهت درازا	۲۶۷,۵۰۰
۵	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب ۳۰ درجه در جهت پهنا	۲۶۷,۵۰۰
۶	عیوب غیر مجاز	۴۴,۵۸۳
۷	درجه ثبات رنگ در مقابل نور	۷۵۷,۹۱۷
۸	درجه ثبات رنگ در برابر شستشو	۶۶۸,۷۵۰
۹	درجه ثبات رنگ در مقابل عرق بدن	۱,۲۴۸,۳۳۳
۱۰	درجه ثبات رنگ در مقابل خشکشویی	۷۵۷,۹۱۷
۱۱	درجه ثبات رنگ در مقابل فشار گرم خشک	۴۰۱,۲۵۰
۱۲	درجه ثبات رنگ در مقابل فشار گرم مرطوب	۴۰۱,۲۵۰
۱۳	درجه لکه گذاری در برابر مالش خشک	۲۶۷,۵۰۰
۱۴	درجه لکه گذاری در برابر مالش مرطوب	۲۶۷,۵۰۰
۱۵	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۱۶	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۱۷	جمع	۵,۷۵۱,۲۵۰

پارچه پرده‌ای (استاندارد ملی ۱۰۵۹)

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۲۶۷,۵۰۰
۲	جرم در واحد سطح	۲۶۷,۵۰۰
۳	پهنای پارچه	۴۴,۵۸۳
۴	کناره‌ها	۴۴,۵۸۳
۵	عیوب	۴۴,۵۸۳
۶	درجه ثبات رنگ در مقابل نور	۷۵۷,۹۱۷
۷	درجه ثبات رنگ در مقابل شستشو	۶۶۸,۷۵۰
۸	درجات ثبات رنگ در مقابل فشار داغ (خشک و مرطوب)	۸۰۲,۵۰۰
۹	درجات ثبات رنگ در مقابل خشکشویی	۷۵۷,۹۱۷
۱۰	تغییر ابعاد پس از غوطه‌وری در آب سرد	۲۶۷,۵۰۰
۱۱	بر چسب گذاری	۴۴,۵۸۳
۱۲	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۱۳	جمع	۴,۰۱۲,۵۰۰



پارچه مخلوط پنبه - پلی استر ( استاندارد ملی ۴۸۲۰ )

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۹۸۰,۸۳۳
۲	جرم در واحد سطح	۲۶۷,۵۰۰
۳	مقاومت تا حد پارگی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۴	مقاومت تا حد پارگی در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۵	درجه پرزدهی	۴۰۱,۲۵۰
۶	درجه برگشت پذیری از چروک خوردگی در جهت تار	۴۰۱,۲۵۰
۷	درجه برگشت پذیری از چروک خوردگی در جهت پود	۴۰۱,۲۵۰
۸	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در اب سرد در جهت پود	۲۶۷,۵۰۰
۹	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در اب سرد در جهت تار	
۱۰	عرض پارچه	۴۴,۵۸۳
۱۱	عرض حاشیه	۴۴,۵۸۳
۱۲	حاشیه نویسی	۴۴,۵۸۳
۱۳	سرکجی دو سر حاشیه نسبت به عرض پارچه	۱۷۸,۳۳۳
۱۴	انحناء دو سر پود	۱۷۸,۳۳۳
۱۵	عیوب غیرمجاز در سطح پارچه	۴۴,۵۸۳
۱۶	درجه ثبات رنگ در برابر نور	۷۵۷,۹۱۷
۱۷	درجه ثبات رنگ در مقابل شستشو	۶۶۸,۷۵۰
۱۸	درجه ثبات رنگ در مقابل عرق بدن	۱,۲۴۸,۳۳۳
۱۹	درجه لکه گذاری مالش مرطوب	۲۶۷,۵۰۰
۲۰	درجه لکه گذاری مالش خشک	۲۶۷,۵۰۰
۲۱	درجه ثبات رنگ در مقابل فشار داغ (خشک و مرطوب)	۸۰۲,۵۰۰
۲۲	اندازه pH	۴۴۵,۸۳۳
۲۳	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۲۴	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۲۵	جمع	۹,۲۲۸,۷۵۰

پارچه متقال پنبه‌ای (استاندارد ملی ۷۳۴)

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۲۶۷,۵۰۰
۲	طرح بافت	۸۹,۱۶۷
۳	عرض پارچه	۴۴,۵۸۳
۴	نمره نخ	۶۲۴,۱۶۷
۵	تراکم تار در سانتی متر	۸۹,۱۶۷
۶	تراکم پود در سانتی متر	۸۹,۱۶۷
۷	پهنای حاشیه	۴۴,۵۸۳
۸	تراکم تار در حاشیه	۸۹,۱۶۷
۹	جرم متر مربع	۲۶۷,۵۰۰
۱۰	مقاومت تا حد پارگی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۱۱	مقاومت تا حد پارگی در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۱۲	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب سرد در جهت تار	۲۶۷,۵۰۰
۱۳	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب سرد در جهت پود	
۱۴	عیوب غیر مجاز	۴۴,۵۸۳
۱۵	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۱۶	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۱۷	جمع	۳,۴۳۲,۹۱۷

پارچه فاستونی صد درصد پشمی ( استاندارد ملی ۲۱۸۷ )

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۲۶۷,۵۰۰
۲	جرم در واحد سطح	۲۶۷,۵۰۰
۳	مقاومت تا حد پارگی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۴	مقاومت تا حد پارگی در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۵	درجه پرزدهی پس از ۲۰۰۰ دور	۴۰۱,۲۵۰
۶	درجه برگشت پذیری از چروک خوردگی در جهت تار	۴۰۱,۲۵۰
۷	درجه برگشت پذیری از چروک خوردگی در جهت پود	۴۰۱,۲۵۰
۸	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب سرد در جهت پود	۲۶۷,۵۰۰
۹	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب سرد در جهت تار	
۱۰	عرض پارچه	۴۴,۵۸۳
۱۱	عرض حاشیه	۴۴,۵۸۳
۱۲	حاشیه نویسی	۴۴,۵۸۳
۱۳	سرکجی دو سر حاشیه نسبت به عرض پارچه	۱۷۸,۳۳۳
۱۴	انحناء دو سر حاشیه پارچه	۱۷۸,۳۳۳
۱۵	عیوب غیرمجاز در سطح پارچه	۴۴,۵۸۳
۱۶	درجه ثبات رنگ در برابر نور	۷۵۷,۹۱۷
۱۷	درجه ثبات رنگ در مقابل شستشو	۶۶۸,۷۵۰
۱۸	درجه ثبات رنگ در مقابل عرق بدن	۱,۲۴۸,۳۳۳
۱۹	درجه لکه گذاری مالش مرطوب	۲۶۷,۵۰۰
۲۰	درجه لکه گذاری مالش خشک	۲۶۷,۵۰۰
۲۱	درجه ثبات رنگ در مقابل فشار داغ (خشک و مرطوب)	۸۰۲,۵۰۰
۲۲	درجه ثبات رنگ در مقابل خشکشویی	۷۵۷,۹۱۷
۲۳	طول پارچه	۴۴,۵۸۳
۲۴	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۲۵	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۲۶	جمع	۸,۸۷۲,۰۸۳

پارچه پلی استر ویسکوز (استاندارد ملی ۳۳۸۳)

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۹۸۰,۸۳۳
۲	جرم در واحد سطح	۲۶۷,۵۰۰
۳	مقاومت تا حد پارگی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۴	مقاومت تا حد پارگی در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۵	درجه پرزدهی بعد از ۲۰۰۰ دور	۴۰۱,۲۵۰
۶	زاویه چروک به موازات تار	۴۰۱,۲۵۰
۷	زاویه چروک به موازات پود	۴۰۱,۲۵۰
۸	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب سرد در جهت پود	۲۶۷,۵۰۰
۹	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب سرد در جهت تار	
۱۰	عرض	۴۴,۵۸۳
۱۱	عرض حاشیه	۴۴,۵۸۳
۱۲	کیفیت حاشیه	۴۴,۵۸۳
۱۳	سرکجی در دو سر حاشیه	۱۷۸,۳۳۳
۱۴	انحناء در دو سر حاشیه	۱۷۸,۳۳۳
۱۵	عیوب غیر مجاز در سطح پارچه	۴۴,۵۸۳
۱۶	اندازه pH مستخرجه	۴۴۵,۸۳۳
۱۷	درجه ثبات رنگ در مقابل نور	۷۵۷,۹۱۷
۱۸	درجه ثبات رنگ در مقابل شستشو	۶۶۸,۷۵۰
۱۹	درجات ثبات رنگ در مقابل عرق بدن	۱,۲۴۸,۳۳۳
۲۰	درجه لکه گذاری مالش مرطوب	۲۶۷,۵۰۰
۲۱	درجه لکه گذاری مالش خشک	۲۶۷,۵۰۰
۲۲	درجات ثبات رنگ در مقابل فشار داغ	۸۰۲,۵۰۰
۲۳	درجات ثبات رنگ در مقابل خشکشویی	۷۵۷,۹۱۷
۲۴	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۲۵	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۲۶	جمع	۹,۹۸۶,۶۶۷

پارچه فاستونی مخلوط ۴۵ پشم و ۵۵ پلی استر (استاندارد ملی ۲۳۷۹)

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۹۸۰,۸۳۳
۲	جرم در واحد سطح (گرم بر متر مربع)	۲۶۷,۵۰۰
۳	جرم یک متر طول (گرم)	۴۴,۵۸۳
۴	نمره نخ تار	-
۵	نمره نخ پود	-
۶	تراکم تار	-
۷	تراکم پود	-
۸	مقاومت تا حد پارگی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۹	مقاومت تا حد پارگی در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۱۰	درجه پرز دهی	۴۰۱,۲۵۰
۱۱	درجه برگشت پذیری از چروک در جهت تار	۴۰۱,۲۵۰
۱۲	درجه برگشت پذیری از چروک در جهت پود	۴۰۱,۲۵۰
۱۳	مقاومت سایشی تا سوراخ شدن پارچه	۵۳۵,۰۰۰
۱۴	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب سرد در جهت پود	۲۶۷,۵۰۰
۱۵	تغییر ابعاد پس از غوطه وری در آب سرد در جهت تار	۲۶۷,۵۰۰
۱۶	عرض	۴۴,۵۸۳
۱۷	عرض حاشیه	۴۴,۵۸۳
۱۸	کیفیت حاشیه	۴۴,۵۸۳
۱۹	سرکجی در دو سر حاشیه	۱۷۸,۳۳۳
۲۰	انحنا در دو سر حاشیه	۱۷۸,۳۳۳
۲۱	عیوب غیر مجاز در سطح پارچه	۴۴,۵۸۳
۲۲	تعیین درجه ثبات رنگ در برابر نور	۷۵۷,۹۱۷
۲۳	تعیین درجه تغییر رنگ و لکه گذاری در برابر شستشو	۶۶۸,۷۵۰
۲۴	تعیین درجه تغییر رنگ و لکه گذاری در برابر عرق بدن اسیدی و قلیایی	۱,۲۴۸,۳۳۳
۲۵	تعیین درجه تغییر رنگ و لکه گذاری در برابر مالش خشک	۲۶۷,۵۰۰
۲۶	تعیین درجه تغییر رنگ و لکه گذاری در برابر مالش مرطوب	۲۶۷,۵۰۰

۸۰۲,۵۰۰	تعیین درجه تغییر رنگ و لکه گذاری در برابر فشار خشک و مرطوب	۲۷
	تعیین درجه تغییر رنگ و لکه گذاری در برابر فشار گرم و مرطوب	۲۸
۷۵۷,۹۱۷	تعیین درجه تغییر رنگ و لکه گذاری در برابر خشکشویی	۲۹
۴۴,۵۸۳	بسته بندی	۳۰
۴۴,۵۸۳	نشانه گذاری	۳۱
۱۰,۱۲۰,۴۱۷	جمع کل	۳۲

حوله و پارچه حوله با بافت تار و پودی (استاندارد ملی ۷۲۷)

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس حوله و پارچه حوله	۲۶۷,۵۰۰
۲	لبه حوله	۴۴,۵۸۳
۳	نخ دوخت	۴۴,۵۸۳
۴	بخیه دوخت	۴۴,۵۸۳
۵	درازای حوله	۴۴,۵۸۳
۶	پهنای حوله	۴۴,۵۸۳
۷	تغییر ابعاد در برابر شستشو در جهت تار	۲۶۷,۵۰۰
۸	تغییر ابعاد در برابر شستشو در جهت پود	۲۶۷,۵۰۰
۹	جرم کلی	۴۴,۵۸۳
۱۰	زمان جذب آب	۱۷۸,۳۳۳
۱۱	مقاومت کششی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۱۲	مقاومت کششی در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۱۳	نسبت پرز حلقه ای به نخ زمینه	۱۳۳,۷۵۰
۱۴	درجه ثبات رنگ در مقابل نور	۷۵۷,۹۱۷
۱۵	درجه لکه گذاری مالش خشک	۲۶۷,۵۰۰
۱۶	درجه لکه گذاری مالش مرطوب	۲۶۷,۵۰۰
۱۷	درجه ثبات رنگ در مقابل آب	۵۳۵,۰۰۰
۱۸	درجه ثبات رنگ در مقابل شستشوی خانگی و تجاری	۶۶۸,۷۵۰
۱۹	درجه ثبات رنگ در مقابل شستشوی خانگی و تجاری با استفاده از پاک کننده های مرجع بدون فسفات	۶۶۸,۷۵۰
۲۰	درجه ثبات رنگ در مقابل آب کلردار (استخر)	۶۶۸,۷۵۰
۲۱	درجه ثبات رنگ در مقابل سفیدگری با هیپوکلریت و پر اکسید	۱,۲۴۸,۳۳۳
۲۲	عیوب غیر مجاز	۴۴,۵۸۳
۲۳	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۲۴	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۲۵	جمع	۷,۷۵۷,۵۰۰

پارچه جین (استاندارد ملی ۲۱۹۴)

ردیف	نام آزمون	هزینه آزمون (ریال)
۱	جنس	۲۶۷,۵۰۰
۲	جرم در واحد سطح	۲۶۷,۵۰۰
۳	جرم در واحد طول	۴۴,۵۸۳
۴	مقاومت تا حد پارگی در جهت تار	۷۱۳,۳۳۳
۵	مقاومت تا حد پارگی در جهت پود	۷۱۳,۳۳۳
۶	مقاومت جرخوردگی در جهت تار	۶۶۸,۷۵۰
۷	مقاومت جرخوردگی در جهت پود	۶۶۸,۷۵۰
۸	مقاومت در برابر سایش تا حد پارگی نخ تار یا پود پارچه	۵۳۵,۰۰۰
۹	طرح بافت	۸۹,۱۶۷
۱۰	کناره های پارچه	۴۴,۵۸۳
۱۱	عرض حاشیه	۴۴,۵۸۳
۱۲	پهنای پارچه	۴۴,۵۸۳
۱۳	سرکجی پارچه در دو سر حاشیه نسبت به عرض پارچه	۱۷۸,۳۳۳
۱۴	حرکت سرکجی	۵۳۵,۰۰۰
۱۵	انحناء پارچه در دو سر حاشیه	۱۷۸,۳۳۳
۱۶	آبرفتگی پارچه در جهت تار	۲۶۷,۵۰۰
۱۷	آبرفتگی پارچه در جهت پود	۲۶۷,۵۰۰
۱۸	آهار و مواد پرکننده در پارچه	۱,۰۷۰,۰۰۰
۱۹	رطوبت مجاز	۲۶۷,۵۰۰
۲۰	عیوب غیر مجاز	۴۴,۵۸۳
۲۱	درجه ثبات رنگ در مقابل نور	۷۵۷,۹۱۷
۲۲	درجه ثبات رنگ در مقابل شستشو	۶۶۸,۷۵۰
۲۳	درجه ثبات رنگ در مقابل عرق بدن (اسیدی و قلیایی)	۱,۲۴۸,۳۳۳
۲۴	درجه لکه گذاری در برابر مالش مرطوب	۲۶۷,۵۰۰
۲۵	درجه لکه گذاری در برابر مالش خشک	۲۶۷,۵۰۰
۲۶	بسته بندی	۴۴,۵۸۳
۲۷	نشانه گذاری	۴۴,۵۸۳
۲۸	جمع	۹,۹۴۲,۰۸۳