

پژوهشگاه سلسله‌دار
پژوهشگاه شیمی و پتروشیمی
گروه پژوهشی نساجی و چرم
برگزاری آزمون

شناخته: ۹۷-TL-۹-۳

شماره ثبت دفترخانه: ۳۷۴۹

۱۳۷۸ : مجموعه

شیوه نامه‌گذاری

شماره نامه: ۲۳۹۷۸۸۴۳

تاریخ نامه: ۱۸/۲/۹۴

هزمه آزمون: ۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰

Page 10

مکالمہ شریعتی

Digitized by srujanika@gmail.com

Digitized by srujanika@gmail.com

Digitized by srujanika@gmail.com

نام و نویسنده: کفشه ایمنی SB (۴۲)

نظام تجاري : بابی آرا

نام واحد تولیدی اث

دانلود کتاب اسری

ام مشتری: اداره کل مستکلر استان آذربایجان شرقی

شنبه، ۱۰ شهریور - ۱۴۰۰ - کوی ولی‌عصر - خیلان استاندارد - گذشت ۵۱۵۷۹۶۷۷۳۴۲

ردیف	ویژگی / شرح آزمون	نتیجه آزمون	حدود قابل قبول	روش مرجع
۹	pH چرم طبیعی آستری	عدم شمول	حداقل ۲/۲	۳۱۴
۱۰	قابلیت عبور پخار آب (میلی گرم بر سانتیمتر مربع ساعت)	رویه: ۱۹ دستک و پشت پا: ۴۹	حداقل ۲/۰	۱۷۰-۵۰ پند ۶-۸
۱۱	ضریب پخار آب (میلی گرم بر سانتیمتر مربع)	رویه: ۱۵۲ دستک و پشت پا: ۳۹۲	حداقل ۲۰	۱۷۰-۵۰ پند ۸-۸
۱۲	مقدار کروم VI آستری چرمی (میلی گرم بر کیلو گرم)	عدم شمول	حداکثر ۲/۰	۱۱۱۶۸
۱۳	ویژگی های زبانه			
۱۴	مقلووت به جر خورده‌گی تک زبانه ای (نیوتون)	۱۴۴	چرم	چرم مصنوعی و منسوج
۱۵	pH چرم طبیعی زبانه	۲/۷	حداقل ۳/۶	حداقل ۱۸ چرم
۱۶	مقدار کروم VI زبانه چرمی (میلی گرم بر کیلو گرم)	عدم امکان انجام آزمون	حداکثر ۲/۰	۳۱۴
۱۷	ویژگی های گفای			
۱۸	ضخامت کفی (میلی متر)	مطابق	طبق استاندارde	۱۷۰-۵۰ پند ۱-۹

نام و نام خانوارانی پریرست گروه پژوهش:

سندوق پستی: ۳۱۷۹۵-۱۲۹
www.standard.ac.ir

نشان - نماینده - صاحب امتیاز - سازمان ملی استادانه - پژوهشگاه استادانه

سنسنی - نیوجرسی



بازدید از آنلاین

پژوهشگاه فیزیک و پرتوشناسی

گروه پژوهش لسانی و ادب

برگه آزمون

شناخته نموده: ۵-۹-TL-۹۹

شماره نهم، سال هجدهم، ۱۳۹۹

۹۷/۸/۱ : ۰۶:۰۰ - ۰۶:۳۰

二三

۲۴۹/۷۸۸۲:

۱۴۷/۱۸

Digitized by srujanika@gmail.com

www.english-test.net

— 1 —

تاریخ نعمونه برداری :

Digitized by srujanika@gmail.com

(۱۲) SB : سید احمد کاظمی

نامه علمی: پایان

ام واحد تولید، ایش کن : بای، آنا

دیک تولید / بزرگ ساخت

می میشته ای اداره کا استادان د استان آلم یا ماجن ده قم

۵۱۵۷۹۷۷۲۶۲ - کد پستی - شهرستان استارا - کد پستی - ۰

ردیف	ویژگی / شرح آزمون	نتیجه آزمون	حدود قابل قبول	روش مرجع
۱۷	pH چرم طبیعی کفی	عدم شمول	۲/۲ حداقل	۳۱۴
۱۸	مقاومت سایشی کفی غیر چرمی (دور)	عدم شمول	۴۰۰ حداقل	۹۶۲۴
۱۹	مقاومت سایشی گلچه: الف - در حالت خشک ب - در حالت مرطوب	عدم امکان انجام آزمون	۲۵۸۰ - ۱۲۸۰۰ حداقل	۱۲۰۵۰ بند ۸
۲۰	میزان چرب آب کفی (میلی گرم بر سانتیمتر مربع)	۱۹۰	۷۰ حداقل	۱۲۳۳۷
۲۱	میزان از دست دادن آب کفی (درصد)	۱۰۰	۸۰ حداقل	۱۲۳۳۷
۲۲	مقدار کروم VI کفی چرمی (میلی گرم بر کیلو گرم)	عدم شمول	۳/۰ حداکثر	۱۱۱۶۸
*	ویژگی های سر پنجه اینمنی			
۲۳	طول داخلی سر پنجه اینمنی (میلیمتر)	۳	طبق جدول ۵ (حداقل ۳۹)	۱۷۰۵۰ بند ۳-۷
۲۴	مقاومت در برابر ضربه سرپنجه اینمنی (میلیمتر)	۱۵	۱۴ حداقل	۱۷۰۵۰ بند ۴-۷
۲۵	مقاومت در برابر فشردگی سر پنجه اینمنی (میلیمتر)	۱۶	۱۴ حداقل	۱۷۰۵۰ بند ۵-۷

الله والحمد لله رب العالمين

روح الله سلطانی راهبرد

سازمان standart.ac.ir

کارگاه استاددارد - سازمان علم، استاددارد - دانشگاه استاددارد

مکتبہ میرزا جعفر - سیدنامہ

این پروژه بدون مهر پروژه‌سگاه استاندارد و هولوگرام قابل اعتماد است.

پژوهشگاه استاندارد
گروه پژوهشی نساجی و چرم
برگ گزارش آزمون

شماره ثبت: ۹۴-۷۷۱۳
شماره ثبت دفترخانه: ۳۷۶۹
تاریخ ثبت دفترخانه: ۹۹/۹/۱
شماره آنایشگاه: ۹۹/۹/۱

شماره ثابت: ۲۴۹/۷۸۸۳

تاریخ ثابت: ۹۹/۳/۱۸

هزینه آزمون: ۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ایرانی

تاریخ ثبت: ۹۹/۹/۱
تاریخ دریافت ثبت: ۹۹/۹/۱
تاریخ انجام آزمون: ۹۹/۹/۱۰ تا ۹۹/۹/۲۲
تاریخ ارائه گزارش: ۹۹/۹/۲۳
صفحه ۲ از ۵

نام و نوع جمله: گفتش ایندی SB (۲۲)

نام تجاری: پای آرا

نام واحد تولیدی / شرکت: پای آرا

تاریخ تولید / سری ساخت:

نام مشتری: اداره کل استاندارد استان آذربایجان شرقی

نشانی مشتری: تبریز - کوی ولیصر - خیابان استاندارد - گد پست ۵۱۵۲۹۷۷۲۴۳

ردیف	ویژگی / شرح آزمون	نتیجه آزمون	حدود قابل قبول	روش مرجع
۲۶	مقاومت به خوردگی سر پنجه فلزی	مطابق	طبق بند ۱-۵-۲-۳-۵	۱۷۰۵۰ بند ۲-۶-۷
۲۷	قابل پوشش زیر پنجه ایندی (میلیمتر) الف- به طرف داخل سرپنجه ب- به طرف خارج سرپنجه	۱۲ ۲۲	حداقل ۵ حداقل ۱۰	بند ۱-۲-۳-۵
۲۸	ضیغامت زیره (میلیمتر) الف- در محل بین آج ها ب- ارتفاع آج	۶/۵ ۲/۵	حداقل ۴ حداقل ۲/۵	۱۷۰۵۰ بند ۲-۱-۱۰
۲۹	مقاومت به چرخه زیره لک زبانه ای (کیلو نیوتون بر متر)	۱۴	نیزه با چگالی بیش از ۰.۹ g/cm³ نیزه با چگالی حداقل ۰.۹ g/cm³	۱۷۰۵۰ بند ۲-۱۰
۳۰	سبیش زیره غیر چرمی (میلیمتر مکعب)	۲۴۵	نیزه با چگالی بیش از ۰.۹ g/cm³ نیزه با چگالی حداقل ۰.۹ g/cm³	۸۲۸۵
۳۱	مقاومت خمیزی زیره غیر چرمی (رشد برش پس از ۳۰ هزار دوره میلیمتر)	مطابق	حداکثر ۴	۱۷۰۵۰ بند ۴-۱۰
۳۲	مقاومت در برابر هیدرولیز زیره پلی اورتان (مقاومت خمیزی بعد از هیدرولیز، پس از ۱۵۰ هزار دور - رشد برش)	عدم امکان انجام آزمون	حداکثر ۶	۱۷۰۵۰ بند ۵-۱۰

نام و نام خاتمه این پروتکل گروه پژوهشی:
روز الله سعیدی رهبر
امداد

صندوق پستی: ۱۷۲۵-۱۲۹
وب سایت: www.standard.ac.ir

لشان تبریز - شهرستانی - سازمان ملی استاندارد - پژوهشگاه استاندارد
تلفن: ۰۳۶۳-۲۸۰۶-۳۱-۰۳

بن بزرگه بدون مهر بر جسته پژوهشگاه استاندارد و مولوگرام فاقد احتیاط است



مژوهات اسلامی

بزوشگده شیمی و پتروشیمی

گروه پژوهش ساینس و فرم

برگ گزارش آزمون

شناختی اسلام

٣٧٨٩ : ٤٦٦-٤٦٧

١٣٧٦/١ : ملحوظات

مکالمہ

شماره نامه: ۲۳۹۷۴

WIT/IA 1000

جذب و تقویت

نام و نیم نموده: گفت، آینه، SB (۴۲)

لیلی

نام واحد تولیدی اث کت: مکانیزم

زنگنه تولیدکننده ایران

نام مشتری: اداره کل استخبارات امنیت ملی ایران شرقی

نیشن، منتهیی: تبریز - گوی و لیکنر - خلیل استاندارد - گد ۲۴۳۷۷۹۷۶۵۰۱۵

ردیف	ویژگی / شرح آزمون	نتیجه آزمون	حدود قابل قبول	روش مرجع
۲۳	قدرت اتصال پستایی به زیره (کیلوگرم نیرو)	۴۵	حداقل ۴۰	۱۵۶۴
۲۴	مقاومت به چسبندگی لایه های مشکله زیره (نیوتون بر میلیمتر)	عدم شمول	بدون بازگشایی زده	۱۲۰۵۰
			با بازگشایی زده	۲-۷ بند
۲۵	مقاومت به لیز خوردگی	عدم سکان انجام آزمون	طبق استاندارد	۱۷۰۵۰ ۱-۱۱-۲ بند
*	ویژگی های کلی			
۲۶	ارتفاع ساق (میلیمتر)	۶۹	طبق جدول ۴	۱۷۰۵۰ ۲-۸ بند
۲۷	شانه گذاری	مطابق	طبق استاندارد	۷ بند
۲۸	بسته بندی	مطابق	طبق استاندارد	۸ بند

نیوجاٹ:

- نتایج آزمون فقط در موره نمونه ارسالی صادق می باشد.
 - تکنیر این گزارش آزمون به طور کامل و از تمامی صفحات مشروط با اجازه کتبی آزمایشگاه می
 - نمونه طبق درخواست مشتری مورد آزمون قرار گرفت.
 - گزارش آزمون در ۵ صفحه صادر شده و تفسیر آن در ذیل آخرين بند گزارش درج شده است.

سید علی بن ابی طالب

□ 1998-00

• 100 •

^{۱۱۳۶} نویسنده، در پندهای سر، که در آذین قرار گرفت، با استفاده از مل، ایران به شماره

نام و نام خانوادگی سر بر سردر گزیده بروجفت
روضه الله سمعانی راهبر

محلوق پستی: ۷۱۴۹۸-۱۳۹
www.standard.ac.ir

و- استئنافیا- و- می- و- شکایه- استئنافیا- و-

آن بروگه بدون مهر بر جسته پژوهشگاه استاندارد و هولوگرام فاقد اعتماد است.



$V = TL$, $t = T$ (since $L = 1$)

۳۷۲۹ شیخ دین خاکی

۹۹/۶/۱ دستگاه

• Independence

شماره نامه: ۲۴۹/۷۸۸۳

۱۴/۲/۱۸

جذب ازدحام

(11) SB - 100-15 : 41 and 201-1

تکمیلی

نام و محدود نویسندگی / شمکت: مای، آن

تاریخ تولید آسمی، ساخت:

میری سرگزیری

مراجع من ملخص سردي

卷之三

سیمین ارائه موارد

صفحه ۱ از ۵

۵۱۵۲۹۷۷۴۹۳ - کد پستی - خیلان استانداره - گوی و لیمعصر - تبریز: مشتری

ردیف	ویژگی / اشرح آزمون	نتیجه آزمون	حدود قابل قبول	روش مرجع
	ویژگی های پستایی			
۱	مقاومت به چرخوردنی دوزن ای پستایی (نیوتون)	۲۶۸	چرم منسوج	۱۷۰۵۰ بند ۳-۸
۲	pH چرم طبیعی پستایی	۲/۷	حداقل ۱۲۰	۲۱۴
۳	مقاومت به گسختگی چرم اثبات (نیوتون بر سانتیمتر مریع)	عدم شمول	حداقل ۱۵	۱۷۰۵۰ بند ۱-۴-۸
۴	قابلیت عبور بخار آب (میلی گرم بر سانتیمتر مریع ساعت)	۱/۲	حداقل ۰/۸	۱۷۰۵۰ بند ۹-۸
۵	ضریب بخار آب (میلی گرم بر سانتیمتر مریع)	۲۰	حداقل ۱۵	۱۷۰۵۰ بند ۸-۸
۶	مقدار کروم VII رویه چرمی (میلی گرم بر کیلو گرم)	عدم امکان انجام آزمون	حداکثر ۲/۰	۱۱۱۶۸
۷	ویژگی های آستر رویه و دستگ و پشت پا	مقاومت به چرخوردنی تک زبانه ای آستر (نیوتون)		
۸	مقاومت سایشی پارچه آستری :	آستر رویه : ۱۲۳ آستر دستگ : ۴۵		
	الف - در حالت خشک	آستر پشت پا (۱)	چرم منسوج	۱۷۰۵۰ بند ۳-۸
	ب - در حالت مرطوب	آستر رویه و دستگ (۱)	حداقل ۱۵	۱۷۰۵۰ بند ۱۲-۸
	مطابق	حداقل ۲۵۶-۰	مطابق	۵۱۲۰۰
	عدم امکان انجام آزمون	حداقل ۲۸۰۰-۰	حداقل ۲۵۶-۰	

نامہ و نکاح خاندانی - سوسائٹی کی فہرست

مکتبہ احمدیہ

卷之三

סנדיוק סטטן: 932-5773

www.standard.ac.ir

لجهانی: کرج - شهر صنعتی - سازمان ملی استادارد - بنی و هشگاه استادارد

(-۴۹۴)۲۸-۹۰۳۱-۴:

این لارگه بیرون میزد بر جسته پژوهشگاه استاندارد و هولوگرام فاقد اعتبار است.