



تاریخ : ۱۳۹۹/۱۰/۱۰

شماره: ۷۸۷

## اعلام نتایج آزمون

۷۸۷	شماره برگ آزمون:	رنگ حلال پایه ژیکالر	نام و نوع فراورده:
-	شماره نامه و تاریخ دریافت:	شرکت رنگ و پوشش نانو ساختار ژیکان	نام واحد تولیدی:
-	تاریخ نمونه برداری:	-	نام تجاری فرآورده:
۱۳۹۹/۰۹/۲۴	تاریخ دریافت نمونه:	-	تاریخ تولید/سrij ساخت:
۱۳۹۹/۱۰/۱۰	تاریخ صدور نتیجه:	-	نمونه بردار:
شرکت رنگ و پوشش نانو ساختار ژیکان	متقاضی:	-	محل نمونه برداری:

ردیف	ویژگی شرح آزمون	مقیاس	نتیجه
۱	حداصل درصد وزنی جامد رنگ	درصد	۳۸/۳۰
۲	وضع ظاهری رنگ در قوطی	---	قابل قبول
۳	قابلیت کاربرد با پیستوله	---	قابل قبول
۴	قابلیت کاربرد با قلم مو	---	قابل قبول
۵	قابلیت کاربرد با غلطک	---	قابل قبول
۶	گرانتروی	کربس	۷۴/۴
۷	وزن مخصوص ( دانسیته )	gr/cm <sup>3</sup>	۱/۰۹
۸	نمی ذرات رنگ	میکرون	۵۰
۹	مدت زمان خشک شدن	دقیقه	۲۰
۱۰	قدرت پوشش قشر تر رنگ	متر مربع بر لیتر	۸/۳
۱۱	براقیت تحت زاویه ۶۰ درجه	GU	۲/۹
۱۲	قابلیت خمیش	---	عدم ترک
۱۳	مقاومت در برابر بنزین	---	مقاوم
۱۴	مقاومت در برابر اسید سولفوریک %۳۱	---	مقاوم
۱۵	مقاومت در برابر سدیم هیدروکسید %۲۰	---	مقاوم
۱۶	چسبندگی با کراس کات	QB	QB
۱۷	اسپکتروفوتومتر ( D65 و ۱۰° )	L	۸۷/۲۳
		a	-۱/۸۹
		b	۰/۳۴

کد رنگ: ۰۰۹۹۰۹۲۴۱۲۷	مطابقت نمونه با استاندارد :
مشخصه: رنگ حلال پایه ژیکالر	ملاحظات: این نتایج مربوط به نمونه رنگ دریافتی می باشد. آزمون ها در دمای محیط و رطوبت نسبی $50 \pm 5\%$ انجام شده است.
مدیریت آزمایشگاه: دکتر سعید حسینی	مدیر فنی: دکتر سعید حسینی



甲子年  
丙戌月

٦٣

سے عالی



جناب آفای دکتر سید فرشید چیتی

مدیر عامل محترم شرکت ناو مهندسی سلطان زیگان

با سلام و احترام، به اطلاع می‌رسانند، با توجه به بررسی انجام شده، محصول "سوپاپلیسیون حاوی تانودرات جهت ایجاد خواص فوق‌آبگریزی بر روی سیمان سفید" با خوبیت لئی واحد ارزیابی محصولات و استانداردهای ISO/TS 80004 و سیمان سفید" با خوبیت لئی واحد ارزیابی محصولات و استانداردهای ISO 21145 مطابقت دارد. لذا به این محصول با کد ۹۸۳۱۴۸ از تاریخ ۰۷/۱۱/۹۸ به مدت بک سال "تائید آزمایشی تانومقیاس" اختلا می‌گردد. این تأییدیه صرفاً به منظور بهره‌مندی از خدمات حمایتی در راستای کمک به فرآیند تجارتی‌سازی صادر شده است و استفاده از این تأییدیه اعشار دیگری ندارد.

جهت اطلاع لزومی های حسابی گروه توسعه صنعت اسناد و پژوهه توسعه فناوری نانو، با  
جناب آفای رضا سلطانعلیزاده، یا شماره تلفن ۰۲۱۶۳۱۰۳۰۶، تماس حاصل فرمایید. همچنان  
برای دریافت خدمات تجاری سازی ملسومه خدمات فناوری نایار ایران، به سامانه  
[bizservices.ir](http://bizservices.ir) مراجعه نمایید.

حامد افشاری  
مدیر عامل

