

در خواست کننده: زیما بان

شماره پیگیری: ۴۳۱۷۲

نشانی: خراسان شمالی- شهرک صنعتی اسفراین

تاریخ دریافت نمونه: ۹۸/۰۷/۰۶

نام قطعه یا نمونه: نانو عایق زیما بان

تاریخ تایید مالی: ۹۸/۰۷/۰۶

شماره مرجع مشتری: ۱/۲۱۶/ج

تاریخ اتمام آزمون: ۹۸/۰۸/۰۲

شرایط محیطی آزمایشگاه

دما: رطوبت: توضیحات:

خواص فیزیکی محلول نانو عایق زیما بان

استاندارد مرجع آزمون: ASTM D792

نتیجه آزمایش

- نتیجه آزمون به شرح جدول زیر می باشد:

واحد	مقدار	آزمون
-	شیری	رنگ ظاهری
-	شفاف	رنگ ظاهری پس از مصرف
g/cm ³	۱/۰۹	دانسیته
°C	-۵	دمای انجماد
°C	۱۰۹	دمای جوش

وضیحات

- نمونه های ارسالی در دمای استاندارد آزمایشگاهی (۲۵°C) در تمام مدت آزمایش مورد تست قرار گرفتند.
- استفاده از این مواد در شرایط استاندارد کارگاهی باید صورت گیرد.



دکتر محمدرضا گنجعلی

رئیس انستیتو الکتروشیمی دانشگاه تهران

مرکز الکتروشیمی