

آزمون اندازه گیری مقاومت شیمیایی نانو ژل الیافدار زیما بان

استاندارد مرجع آزمون: ASTM D543

نتیجه آزمایش

- نتیجه آزمون به شرح جدول زیر می باشد:

واحد	مقاومت	آزمون
%	۷۹	اسید کلریدریک ۳۷%
%	۶۶	اسید سولفوریک ۹۸%
%	۸۱	اسید نیتریک ۶۰%
%	۸۷	اسید فسفریک ۸۵%
%	۷۹	سدیم هیدروکساید ۵۰%
%	۷۶	استون
%	۹۷	متانول
%	۹۱	بنزین

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 آنالیز آزمایشگاه الکتروشیمی