

نتایج آزمون پاکسایون (سدیم لوریل اتر سولفات ۷۰٪)

تاریخ: ۹۸/۱۲/۱۷ ساعت: ۱۷:۰۵
نوع بسته بندی: باتکه / ۴۹۶۰ = ۳۱۰۱۶۰ kg
ارسالی به شرکت: پیش آهنگ
شماره سریال:

تاریخ ساخت: ۹۸/۱۲/۱۳
تاریخ انقضاء: یکسال پس از تاریخ تولید
شماره سری ساخت: ۹۸-۲۳۸
شماره حواله: ۴۹۲۷۸۳۸

ردیف	نوع آزمون	ویژگی	نتیجه	Test description
۱	شکل ظاهری	مایع ویسکوز زرد یا بی رنگ شفاف	Ok	Appearance
۲	درصد خلوص (اکتیو آنیونی)	68-72	69.4	Purity, pct
۳	نقطه ابری شدن	<0°c	<0°c	Cloud point
۴	رنگ بر حسب هیزن (۱۰٪ وزنی / وزنی)	30 Max	11	Color (10% w/w , Hz)
۵	درصد سدیم کلراید	0.5 Max	0.18	Sodium chloride, pct
۶	pH (محلول ۵٪)	7-9	7.5	pH (5% solution)
۷	دی اکسان (ppm)	50 Max	24	Dioxan (ppm)
۸	درصد الکلهای چرب سولفاته نشده	2.5 Max	2.1	Unsulfated fatty alcohol
۹	درصد سدیم سولفات	1.5 Max	0.53	Sodium sulfate, pct
۱۰	فلزات سنگین (بر حسب pb) ppm	20 Max	Zero	Heavy metal (as pb) , ppm
۱۱	آهن (ppm)	20 Max	Zero	Iron , ppm

توضیحات:

- ۱- آزمون های جیوه، آرسنیک، فرمالدهید هر ۲ ماه یکبار به صورت میانگین انجام شده و گزارش می گردد.
- ۲- آزمون های بی سولفیت و عوامل اکسیدان به صورت ماهیانه اندازه گیری می شود.
- ۳- در ظرف در بسته و دور از نور شدید یا آفتاب مستقیم و در دمای ۱۰ الی ۳۰ درجه سانتی گراد نگهداری شود.

ازمایش کننده
رئیس آزمایشگاه کنترل کیفیت
شرکت پاکسان
کنترل کیفیت
ازمایش کننده
ازمایش کننده