

قیمر امولسیون کاتیونیک دیر شکن با گرید CRS-2

آزمون	حداقل	حداکثر	استاندارد
<b>آزمون بر روی امولسیون ها</b>			
گرانروی سیبوت فورل در ۲۵ درجه سلسیوس	-	-	ASTM D244
گرانروی سیبوت فورل در ۲۵ درجه سلسیوس	۱۰۰	۴۰۰	ASTM D244
آزمون پایداری ذخیره سازی (انبارش)، ۲۴ ساعت %	-	۱	ASTM D6930
قابلیت دو فازی شدن ۳۵ml ، ۸% دی اکتیل سدیم سولفوسوکسینات	۴۰	-	ASTM D6936
<b>قابلیت اندود و میزان مقاومت در برابر آب</b>			
اندود، مصالح سنگی خشک	-	-	ASTM D244
اندود، پس از پاشش	-	-	ASTM D244
اندود، مصالح سنگی مرطوب	-	-	ASTM D244
اندود، پس از پاشش	-	-	ASTM D244
آزمون تعیین بار اندازه	positive		ASTM D244
آزمون الک %	-	۰.۱	ASTM D6933
آزمون اختلاط با سیمان %	-	-	ASTM D6935
<b>تقطیر</b>			
حلال های نفتی در حجم امولسیون %	-	۳	ASTM D6997
پسماند %	۶۵	-	ASTM D244
<b>آزمون ها روی پسماند تقطیر</b>			
درجه نفوذ در ۲۵ درجه سلسیوس	۱۰۰	۲۵۰	ASTM D5
کشش پذیری در ۲۵ درجه سلسیوس	۴۰	-	ASTM D113
حلالیت در تتراکلرواتیلن %	۹۷.۵	-	ASTM D2042