

قیر امولسیون کاتیونیک کند شکن با گرید CMS-2

آزمون	حداقل	حداکثر	استاندارد
آزمون بر روی امولسیون ها			
گرانروی سیبولت فورل در ۲۵ درجه سلسیوس	-	-	ASTM D244
گرانروی سیبولت فورل در ۲۵ درجه سلسیوس	۵۰	۴۵۰	ASTM D244
آزمون پایداری ذخیره سازی (انبارش)، ۲۴ ساعت. %	-	۱	ASTM D6930
قابلیت دو فازی شدن ۳۵ml ، ۸٪ دی اکتیل سدیم سولفوسوکسینات	-	-	ASTM D6936
قابلیت اندود و میزان مقاومت در برابر آب			
اندود، مصالح سنگی خشک	خوب	-	ASTM D244
اندود، پس از پاشش	متوسط	-	ASTM D244
اندود، مصالح سنگی مرطوب	متوسط	-	ASTM D244
اندود، پس از پاشش	متوسط	-	ASTM D244
آزمون تعیین بار اندازه	positive		ASTM D244
آزمون الک %	-	۰.۱	ASTM D6933
آزمون اختلاط با سیمان %	-	-	ASTM D6935
تقطیر			
حلال های نفتی در حجم امولسیون %	-	۱۲	ASTM D6997
پسماند %	۶۵	-	ASTM D244
آزمون ها روی پسماند تقطیر			
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