



Bitumen MC-250

آنالیز استاندارد قیر محلول ISIRI 12505-5

شرکت پالایش دنا بام گلستان

ردیف	آزمون	واحد	روش آزمون		حداقل	حداکثر
			ASTM	INSO		
1	گرانروی کینماتیک	@ 60°C , mm ² /s	D2171	12855	250	500
2	نقطه اشتعال (ظرف روباز ، تگ)	°C	D3143	12860	66	--
3	درصد آب	%	D95	--	--	0.2
4	آزمون لکه (حلال زایلن)	--	--	2949	منفی	--
آزمون تقطیر؛ درصد حجمی کل مواد تقطیر شده تا دمای ۳۶۰ درجه سلسیوس						
5	تا ۲۲۵ درجه سلسیوس	%	D402	12859	--	20
6	تا ۲۶۰ درجه سلسیوس	%			5	
7	تا ۳۱۶ درجه سلسیوس	%			60	
۸	باقیمانده تقطیر تا دمای ۳۶۰ درجه سلسیوس براساس تفاضل	%			67	
آزمون بر روی باقیمانده تقطیر						
9	گرانروی کینماتیک	@ 60°C , Pa.s	D113	12851	30	120
10	کشش پذیری	@25°C , Cm	D113	3866	100	--
11	حلالیت	%	D2042	2953	99.00	--