



C.R: 29137

[www.masafee-eg.com](http://www.masafee-eg.com)

Capital: 60,000,000

الشركة العربية للزيوت ومشتقاتها - مصافي  
Arabian Company for Oils & Derivatives - MASAFEE

Arabian Company for Oils &amp; Derivatives - MASAFEE

## RE-REFINED BASE OIL STANDARD SPECIFICATION (SN-300)

Tests	Method	Standard	Unit
<b>Appearance</b>	ASTM D 1524	Clear and bright	
<b>Color</b>	ASTM D 1500	2.0-3.0	
<b>Sp.gr @ 15 °C</b>	ASTM D 1298	Reported	
<b>Flash point (C.O.C)</b>	ASTM D 92	Min. 210	°C.
<b>Pour point</b>	ASTM D 97	Min. -3	°C.
<b>Kin.Viscosity @ 40°C</b>	ASTM D 445	55-65	cSt
<b>Kin.Viscosity @ 100 °C</b>	ASTM D 445	7.0-9.0	
<b>Viscosity Index</b>	ASTM D 2270	Min. 95	



C.R: 29137

[www.masafee-eg.com](http://www.masafee-eg.com)

Capital: 60,000,000



الشركة العربية للزيوت ومشتقاتها - مصافي - Arabian Company for Oils &amp; Derivatives - MASAFEE

Arabian Company for Oils &amp; Derivatives - MASAFEE

## المواصفة القياسية لزيت الأساس المعاد تكريره

### (SN-300)

الاختبار	الطريقة	المقياس	وحدة القياس
المظهر	مواصفة الجمعية الامريكية للأختبار والمواد د 1524	رائق و صافى	
اللون	مواصفة الجمعية الامريكية للأختبار والمواد د 1500	3-2	
الكثافة النوعية عند 15 درجة مئوية	مواصفة الجمعية الامريكية للأختبار والمواد د 1298	ينص عليه	
درجة الوميض (حد ادنى)	مواصفة الجمعية الامريكية للأختبار والمواد د 92	210	م °
اللزوجة الكينماتيكية عند 40 درجة مئوية	مواصفة الجمعية الامريكية للأختبار والمواد د 445	65-55	سنتى ستوك
اللزوجة الكينماتيكية عند 100 درجة مئوية	مواصفة الجمعية الامريكية للأختبار والمواد د 445	9-7	سنتى ستوك
نقطة الإنسكاب (حد ادنى)	مواصفة الجمعية الامريكية للأختبار والمواد د 97	-3	م °
معامل اللزوجة (حد ادنى)	مواصفة الجمعية الامريكية للأختبار والمواد د 2270	95	