

## T-105

中碱值合成磺酸钙  
润滑油/清净剂

### 化学数据

项 目	质量报告	典型值	试验方法
密度 (20℃), kg/m <sup>3</sup>	1010—1040	1030.5	GB/T1884
运动粘度 (100℃), mm <sup>2</sup> /s	≤30	22.5	GB/T265
闪点 (开口), °C	≥170	>180	GB/T3536
总碱值 (TBN), mgKOH/g	≥145	155	SH/T0251
钙含量, % (m/m)	≥6.85	6.97	SH/T0297
硫含量, % (m/m)	1.8-2.2	1.88	SH/T0303

### 产品描述

T-105 外观为棕红色液体, 具有良好的高温清净性、酸中和能力和防锈性能, 用其调制的内燃机润滑油可有效减少发动机部件上的高温沉积物, 长期有效的保护发动机, 并能延长换油期。

T-105 与聚异丁烯丁二酰亚胺无灰分散剂、ZDDP 抗氧防腐剂有较好的复合协同效应, 可用于调制中高档次的内燃机润滑油, 也可应用于调制防锈油品中。

T-105 油品中推荐添加量为 0.5%—3.0%。

T-105 储存温度不应超过 50℃, 建议调合温度为 60—75℃。在储存、装卸及调油时, 参照 SH/T0164 进行, 本产品不易燃、不爆炸、无腐蚀性, 在安全环保使用方面等同一般石油产品, 不用特殊防护。

### 标准包装

净重/桶: 200kg