

T-135

丙酸异辛醇酯
润滑油/抗氧化剂

化学数据

项目	质量指标	测试方法
外观	浅棕色透明液体	目测
密度(20℃), kg/m ³	900-1000	GB/T1884
运动粘度(100℃), mm ² /s	6.0-8.5	GB/T265
闪点(开口) °C	≥170	GB/T3536
酸值, mgKOH/g	≤1.0	GB/T264
水分, m%	≤0.15	GB/T260
灰分, m%	≤0.10	GB/T508
有效含量, m%	≥95.0	气相色谱法, GC
机械杂质, m%	≤0.05	GB/T511
色度, 号	≤2.0	GB/T6540

产品描述

T-135 外观为浅棕色透明液体, 是 100%活性液态受阻酚抗氧化剂, 具有热安定性好、在高温条件下的抗氧化性能突出、油溶性好、与其他添加剂的配伍性好, 与胺型抗氧化剂复合使用效果更加显著。

T-135 用于各种发动机润滑油、导热油、高温链条油、液压油、齿轮油、汽轮机油等工业润滑油及各种润滑脂和燃料油中。

T-135 在油品中推荐加剂量为: 0.3-0.5%。

T-135 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: 180kg