

典型规格

外观	清澈浅黄色液体
硫含量 (ASTM D4794), %wt	20 - 23
颜色 (ASTM D1544), Gardner	2
铜腐蚀 (ASTM D130)	≤ 1b
闪点 (ASTM D93, 闭口杯),	≥ 121
比重@20	0.950
粘度@20 , mPa.s	208
粘度@40 , mPa.s	53
倾点,	≤ -20
折光指数	1.514
蒸汽压@20 , hPa	0.03
P _B / P _D +	76 / 250
负载磨损指数*	50
四球磨损 (IP239, 40kg, 1h), mm	0.78
瑞查特试验 (300N 负载), mm ²	4

* 四球极压, ASTM D2783, 5%于石蜡基础油

产品叙述

TPS 20 是一种浅黄色液体，气味很轻，不含任何氯化物杂质或不饱和烃。

TPS 20 可溶于矿物油、合成基础油和大部分溶剂，但不溶于水。

TPS 20 是一种润滑油极压添加剂。

TPS 20 不会腐蚀铜或其他有色金属。其具有的叔基十二烷基链非常稳定，适用于对产品的热稳定性要求高的配方中。

TPS 20 可用于：

- 加工铜和铜合金的纯油和乳化油配方；
- 冷轧油；
- 齿轮油和极压酯。

列印日期：13-06-26