

产品供应: 阿科玛
TPS 20
二烷基三硫化物
叔烷基多硫化物

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：19-01-26

免责声明: 本网站及此产品页提供的所有包括规格、应用及配方等资料是基于资料制定或更新时思敏、相关生产商或任何我们的合作公司或供应商认为是正确及可靠的测试和数据资料。由于产品或会根据生产商行为或市场发展而变更，且我们不能控制应用环境和使用状况；思敏、生产商及任何我们的合作公司或供应商不能就产品资料、用效、配方和应用结果等提供任何明示或暗示性的保证。我们在此明确要求用者使用我们产品或产品资料前先进行测试及验证，以确定我们提供的资料或产品是否合用。再者，本网站及此产品页或列有包括规格、配方、及技术资料等内容如有任何变更，恕不另行通知。本网站提供的不属于思敏的、包括供应商在内的产品商标，为属于相关公司或其来源的商标，特此声明。