

4041高温润滑油

长城牌4041高温润滑油是以合成油为基础油，并加入抗氧、抗磨、抗腐蚀等多种添加剂精制而成。

性能特点

- ◎ 优良的黏温性能，保证设备高低温要求
- ◎ 良好的耐热稳定性能，防止油品高温变质
- ◎ 优良的低温流动性，保证设备低温启动容易
- ◎ 优良的极压抗磨性能，减少设备磨损
- ◎ 良好的剪切安定性能，保证油品使用寿命长

技术规格

产品符合以下规格：

- ◎ Q/SH303 165—2007

应用范围

- ◎ 适用于轻纺行业非织早布生产用的三辊热轧机的润滑
- ◎ 220号适用于上、中辊两端滚柱轴承的润滑和冷却，适用温度范围：-30℃~170℃
- ◎ 1000号适用于承托辊的导热、液压和润滑，适用温度范围：-20℃~180℃

典型数据

项 目	4041高温润滑油	
	220	1000
外观	黄色至红棕色透明液体	
运动黏度 (40℃)，mm ² /s	228	983
黏度指数	231	273
闪点 (开口)，℃	297	275
凝点，℃	-55	-42
中和值，mgKOH/g	0.12	0.05
腐蚀 (T ₂ 铜片，121℃，3h)，级	1b	1b

国外性能相当的产品

- ◎ 4041高温润滑油与Mollenberg&Sonntag (M&S) 公司生产的Molsyn系列油、克努伯公司的Syntheso D系列油、Mobil公司的Glygoyle 30油性能相当

应用实例

- ◎ 某绝缘材料总厂、某无纺布厂等在进口无纺布生产设备上使用本产品成功替代 KLUBER Syntheso D系列润滑油，效果理想

注意事项

- ◎ 勿与其它油品混用，使用前必须将润滑系统清洁干净避免污染
- ◎ 使用后及时封盖以避免水分、灰尘等杂质的混入
- ◎ 在与橡胶、塑料、油漆等非金属材料接触时，应事先进行材料相容性试验

包 装

- ◎ 3.5kg/塑料桶、16kg/200L铁桶或根据客户需求进行包装