

二硫化钼锂基润滑脂

■ 产品简介

本产品以精制矿物油为基础油，以高级脂肪酸锂皂为稠化剂，加入二硫化钼、抗氧化剂、防锈剂等添加剂制成。

执行标准 Q/AHY 03

■ 应用范围

适用于重负荷、冲击负荷轴承的润滑，也适用于滑轨、齿轮、链条和钢丝绳的润滑。

使用温度范围 -20 ~ 120°C

■ 性能特点

卓越的极压性能

优异的抗水性能

良好的机械安定性

■ 产品品种

可提供的稠度号为 1#、2#、3#

■ 注意事项

根据设备用脂规定，选用质量级别和稠度号合适的产品；储存运输过程中必须防水、防潮、防机械杂质混入；防污染；不同质量级别的产品不能混用；更换的旧脂集中处理，避免污染环境。

■ 典型数据

项 目	典型数据			试验方法
	1#	2#	3#	
NLGI等级	1#	2#	3#	ISO 2137
外观	均匀光滑油膏			目测
工作锥入度/(0.1mm)	325	275	235	GB/T 269
滴点/°C	185	188	189	GB/T 4929
分油(锥网法,100°C,24h)(质量分数)/%	4.1	3.1	2.2	NB/SH/T 0324
腐蚀(T ₂ 铜片,100°C,24h)	铜片无绿色或黑色变化			GB/T 7326,乙法
防腐蚀性(52°C,48h)	合格	合格	合格	GB/T 5018
水淋流失量(38°C,1h)(质量分数)/%	4	3	2	SH/T 0109
极压性能(四球机法) 烧结负荷P ₀ /N	2450	2450	2450	SH/T 0202