

中科朗润 朗承 N2 GL
CASLUB LONTREE N2 GL
纳米锂基通用润滑脂
产品描述

中科朗润朗承 N2 GL 是一款多用途通用锂基润滑脂，由优质矿物基础油和纳米锂皂基稠化剂精制而成，含有性能平衡的添加剂配方，应用于普通工况的滚动轴承和滑动轴承的润滑。

主要应用

- 适用于一般载荷条件下运行的滚动轴承和滑动轴承；
- 适用于工业、工程机械、轨道交通等行业设备的轴承润滑；
- 使用温度范围：-25~140°C。

性能特点

- 良好的抗氧化性和高温稳定性，确保油品使用寿命；
- 机械稳定性突出，能够防止因剪切导致润滑脂软化、承载力下降和泄露；
- 良好的润滑性抗磨性，降低轴承噪音和磨损；
- 优异的抗水冲洗性能，可满足多水环境下的使用要求；
- 突出的抗腐蚀能力确保轴承表面不受腐蚀，即使在水污染情况下也能正常工作。

典型数据

项目	典型指标			测试标准
	GL 1	GL 2	GL 3	
牌号	GL 1	GL 2	GL 3	—
稠化剂类型	纳米锂皂基	纳米锂皂基	纳米锂皂基	—
颜色	黄褐色	黄褐色	黄褐色	目测
外观	光滑油膏	光滑油膏	光滑油膏	目测
NLGI稠度等级	1	2	3	—
锥入度, 1/10mm	310~340	265~295	220~250	ASTM D217
滴点, °C >	190	195	200	ASTM D566
腐蚀 (T2 铜片, 100°C, 24h)	合格	合格	合格	ASTM D4048

以上数据为当前产品技术参数的典型值，具体数据会在中科朗润质量标准容许的范围内有所浮动。

注意事项

- 贮运过程中必须防水、防潮、防止机械杂质混入；
- 使用中如有疑问请咨询中科朗润的技术工程师。

包装规格

- 170KG 铁桶装
- 15KG 塑料桶装