

## IM低噪音轴承润滑脂

长城牌IM低噪音轴承润滑脂在高清洁密封环境下，采用12-羟基脂肪酸锂皂稠化深度精制矿物基础油，并加入抗氧、防锈等添加剂，经特殊工艺炼制而成。

### 性能特点

- ◎ 基础油黏度适中，使用温度范围内具有较好的低温流动性
- ◎ 优异的静音性能，轴承在运转过程中的异音极少
- ◎ 良好的氧化安定性和防锈性能，能够防止轴承运转过程中的锈蚀

### 技术规格

- ◎ Q/SH303 318—2004 (2007)

### 应用范围

- ◎ 适用于小型和微型电机的精密滚动轴承和其他较低负荷设备的滚动轴承的润滑
- ◎ 特别推荐一般工作温度下有静音要求的工业用精密仪器、家用电器等高档精密轴承的润滑
- ◎ 不推荐在低速重负荷工况下使用
- ◎ 使用温度：-20℃ ~ 120℃

### 典型数据

项 目	IM低噪音轴承润滑脂
	2号
工作锥入度, 0.1mm	288
噪音值 (6201轴承)	
起动异音数, N	1
运转异音数, N	1
杂质, 个/cm <sup>3</sup>	
10 μ m以上	100
25 μ m以上	0
75 μ m以上	0
125 μ m以上	0
滴点, °C	196
防腐蚀性 (52°C, 48小时)	合格