

BLU-A轴承润滑脂

长城牌BLU-A轴承润滑脂采用有机稠化剂稠化精制矿物油，并加入抗氧、防锈等添加剂，经特殊工艺炼制而成。

性能特点

- ◎ 耐高温且在高温下使用寿命长
- ◎ 优异的静音性能，尤其用于内径 $\geq 30\text{mm}$ 的深沟球轴承时能够显著降低轴承的噪音
- ◎ 良好的胶体安定性和防锈性能

技术规格

- ◎ Q/SH303 514—2007

应用范围

- ◎ 适用于各种中小型低噪音密封轴承，尤其适用于低噪音深沟球轴承
- ◎ 应用于内径 $\geq 30\text{mm}$ 的深沟球轴承，其振动值较普通低噪音润滑脂低 $2\text{dB} \sim 4\text{dB}$
- ◎ 在水蒸汽或潮湿的环境下能够有效地保护轴承避免生锈
- ◎ 可满足高温电机、高温风扇等轴承的润滑要求
- ◎ 不推荐在低速重负荷下使用
- ◎ 使用温度： $-25^{\circ}\text{C} \sim 180^{\circ}\text{C}$

典型数据

项 目	BLU-A轴承润滑脂
工作锥入度, 0.1mm	275
滴点, $^{\circ}\text{C}$	280
低温转矩 (-20°C), $\text{N}\cdot\text{m}$	
启动力矩	0.21
运转力矩	0.02
噪音值 (6308轴承)	
启动异音数, N	0
启动振动值, dB	37
运转异音数, N	0
运转振动值, dB	38
腐蚀 (T_2 铜片, 100°C , 24小时)	合格
钢网分油 (100°C , 24小时), %	1.0
轴承寿命 (177°C), 小时	150