

BME大型电机轴承润滑脂

长城牌BME大型电机轴承润滑脂采用复合锂皂稠化剂稠化深度精制矿物油和合成油，并加入抗氧、防锈、极压等添加剂，经特殊工艺炼制而成。

性能特点

- ◎ 突出的高低温性能，高温条件下使用寿命长，低温启动性能好
- ◎ 良好的剪切安定性，确保长期使用中不甩油
- ◎ 优良的极压抗磨性能，确保电机在重负荷工作情况下的安全运转

技术规格

- ◎ Q/SH303 298—2004 (2007) (2010)

应用范围

- ◎ 适用于大型电机轴承及发电机轴承的润滑
- ◎ 使用温度：-40℃ ~ 180℃

典型数据

项 目	BME大型电机轴承润滑脂
工作锥入度, 0.1mm	281
钢网分油 (100℃, 24小时), %	2.0
滴点, °C	314
极压性能 (四球机法) P_B 值, N	834
低温转矩 (-20℃), N·m	
起动转矩	0.26
运转转矩	0.03
抗磨性能 (四球机法), mm (392N, 60min)	0.45
腐蚀性 (52℃, 48小时)	合格
轴承寿命 (150℃), 小时	80