

ASE-M轴承润滑脂

长城牌ASE-M轴承润滑脂采用锂皂稠化酯类油，并加入抗氧、防锈等添加剂，经特殊工艺炼制而成。

性能特点

- ◎ 优良的耐高温性能
- ◎ 优良的低温启动性能
- ◎ 优良的静音性能
- ◎ 优良的防锈性能

应用范围

- ◎ 适用于各种电机轴承的润滑
- ◎ 使用温度：-50℃ ~ 150℃

典型数据

项 目	ASE-M轴承润滑脂
工作锥入度, 0.1mm	268
滴点, °C	204
钢网分油 (100°C, 24小时), %	1.8
水淋流失量 (79°C, 1小时), %	1.3
腐蚀 (T ₂ 铜, 100°C, 24小时)	合格
蒸发损失 (99°C, 22小时), % (质量分数)	0.4
防腐蚀性 (52°C, 48小时)	合格
氧化安定性 (99°C, 100小时, 758kPa) 压力降, kPa	8
低温转矩 (-40°C), N·m	
启动力矩	0.220
运转力矩	0.032
杂质, 个/cm ³	
10 μm以上	80
25 μm以上	0
75 μm以上	0