

高温极压复合锂基润滑脂 2、3#

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 高温极压复合锂基润滑脂 2、3# |
| 公司名称 | 新乡市恒星化工有限责任公司 |
| 价格 | 30.00/公斤 |
| 规格参数 | 型号:2、3# 品牌:恒化 温度类别:高温脂 |
| 公司地址 | 河南省新乡市小店工业园区 |
| 联系电话 | 0373-3075808 13523224373 |

产品详情

| | | | |
|-------|---------|------|-----|
| 型号 | 2、3# | 品牌 | 恒化 |
| 温度类别 | 高温脂 | 应用范围 | 通用脂 |
| 稠化剂类别 | 极压复合锂基脂 | | |

bs高温极压复合锂基润滑脂

本脂由特种稠化剂稠化合成油并添加抗氧、防锈、极压等多种添加剂精制而成。具有良好的防腐蚀、防水、抗极压、耐高温等特性。适用于宽温，高速，重负荷下工作的各种滚动轴承的润滑，可在220℃以下环境中使用，特别适用于集中润滑。

典型数据：

| 项目 | 质量指标 | | 试验方法 |
|---------------------------------------|------------|-----|----------|
| | 2# | 3# | |
| 工作锥入度，1/10mm | 265-295 | 260 | gb/t269 |
| 滴点，不低于 | 260 | | gb/t4929 |
| 腐蚀（t2铜片，100℃，24h） | 铜片无绿色或黑色变化 | | gb/t7321 |
| 钢网分油量（100℃，24h），%不大于 | 5 | | sh/t0324 |
| 蒸发量（99℃，22h）（m/m）%不大于 | 2.0 | | gb/t7325 |
| 相似粘度（-10℃，10s ⁻¹ ），pa·s不大于 | 800 | | sh/t0048 |
| 延长工作锥入度（10万次），1/10mm不大于 | 360 | | gb/t269 |
| 水淋流失量（38℃，1h），（m/m），%不大于 | 5 | | sh/t0109 |
| 防腐蚀性（52℃，48h），等级不大于 | 1 | | gb/t5018 |
| 极压性能ok值（梯姆肯法），n不小于 | 177 | | sh/t0203 |

挤压性能（四球机法）pb值，n不小于

1980

sh/t0202

结论：

化验员：数据分析：审核员：