

**ArChine Arclith MP 2B****亚群锂基润滑脂****产品介绍**

选用脂肪酸锂皂稠化精制矿物油，并加入抗氧、防锈等添加剂精制而成。

**性能**

优良的高温性、抗水性、机械安定性、防腐蚀性、氧化安定性；  
可代替钙基润滑脂、钠基润滑脂。

**用途**

适用于普通机械设备的滚动轴承、滑动轴承以及其它摩擦部位的润滑。  
适用工作温度：-20℃~120℃。

**典型数据**

分析项目	质量指标	试验方法
工作锥入度, 0.1mm	265-295	GB/T 269
滴点, °C	不低于 165	GB/T 269
腐蚀 (T <sub>2</sub> 铜, 100°C, 24h)	铜片无黑色、绿色变化	GB/T 7326
水淋流失量 (38°C, 1h), %	不大于 8	SH/T 0109
蒸发量 (99°C, 22h), %	不大于 2.0	GB/T 7325
氧化安定性, 压力降, Mpa (99°C, 100h, 0.760Mpa)	不大于 0.070	SH/T 0325
钢网分油 (100°C, 24h), %	不大于 5	SH/T 0324
显微镜杂质, 个/cm <sup>3</sup> 10 μm 以上 25 μm 以上 75 μm 以上 125 μm 以上	不大于 5000 不大于 3000 不大于 500 不大于 0	SH/T 0336
延长工作锥入度 (十万次), 0.1mm	不大于 320	GB/T 269
防腐蚀性 (52°C, 48h), 级	不大于 1	GB/T 5018