

ArChine Arclith MP 2A
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℃~100℃。

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
腐蚀 (T ₂ 铜, 100℃, 24h)	铜片无黑色、绿色变化	GB/T 7326
水淋流失量 (38℃, 1h), %	不大于 8	SH/T 0109
蒸发量 (99℃, 22h), %	不大于 2.0	GB/T 7325
氧化安定性, 压力降, Mpa (99℃, 100h, 0.760Mpa)	不大于 0.070	SH/T 0325
钢网分油 (100℃, 24h), %	不大于 5	SH/T 0324
显微镜杂质, 个/cm ³ 10 μ m 以上 25 μ m 以上 75 μ m 以上 125 μ m 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 350	GB/T 269
防腐蚀性 (52℃, 48h), 级	不大于 1	GB/T 5018