

---

# ArChine Hydrotek HLP 32T

## 亚群高性能抗磨液压油

The logo for ARCHINE features the word "ARCHINE" in a bold, blue, serif font. It is centered between two horizontal purple bars, each consisting of two parallel lines.

### 产品描述

亚群高性能抗磨液压油 ArChine Hydrotek HLP 32T 选用高品质基础油，调以能够中和运作中产生的腐蚀性物质的超稳定添加剂配方制成，是性能卓越的抗磨液压油，专门为满足各种液压设备的要求而配制，能够延长油品/滤油器的使用寿命并最有效地保护设备，从而降低保养费和产品处理开支。

### 特性与优点

亚群高性能抗磨液压油 ArChine Hydrotek HLP 32T 杰出的抗氧化性能，使油品及滤油器的更换周期延长；抗磨损性能及优异的油膜强度特点，使设备能发挥卓越的性能，不仅故障较少，还帮助提高产能；精心调配出来的抗乳化性能使其在受少量水污染的系统，仍能如常作业，而当含水量高时又能即刻将之分离。

### 应用范围

1. 推荐用于所有液压系统
2. 推荐用于所有液压泵的设计，包括叶片泵，齿轮泵，叶轮轴泵，径向柱塞泵
3. 用于润滑滑动轴承，空气管路润滑器，往复式空压机，中等载荷齿轮装置

ArChine Hydrotek HLP 32T 符合以下液压泵制造商的严格要求：

- \* 丹尼森（Denison）液压油 HF-O 标准，包括 T6C 干相和湿相实验
- \* 威克斯（Vickers）M-2950-S（移动设备）
- \* 威克斯（Vickers）1-286-S3（工业设备）
- \* 辛辛那提-米龙克朗（Cincinnati Milacron）P-68,P-69 和 P-70
- \* DIN51524 Part II

- \* AFNOR NF E 48-603 (HM) ,
- \* ASLE 64-1 至 64-4, 70-1 至 70-3
- \* CETOP RP91H

### 技术参数

项目	检测结果	检测方法 (ASTM D)
外观	透明液体	目测
颜色	金黄色	1500
密度 (15℃) g/cm <sup>3</sup>	0.859	4052
运动粘度 (40℃) cSt	30.24	445
运动粘度 (100℃) cSt	5.283	445
粘度指数	108	2270
总酸值 mg KOH/g	0.4	664
闪点 (开口) / °C	226	92
倾点 °C	-21	97
抗乳化性 (54℃) min	40-40-0 (11)	1401
泡沫特性 ml/ml	10/0, 10/0, 10/0	892

以上数据并不代表产品规范，具体数据请参照产品质检报告。