

L-HV低温抗磨液压油 昆仑

产品名称	L-HV低温抗磨液压油 昆仑
公司名称	北京天鸿同信科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区小营路5号楼15层1551室
联系电话	010-59273901 15910437086

产品详情

型号 L-HV10.15.22.32.46.68.100. 品牌 昆仑
150

特性 抗磨液压油

液压油就是利用液体压力能的液压系统使用的液压介质，在液压系统中起着能量传递、系统润滑、防腐、防锈、冷却等作用。对于液压油

来说，首先应满足液压装置在工作温度

下与启动温度下对液体粘度的要求，由于油的粘度变化直接与液压动作、传递效率和传递精度有关，还要求油

的粘温性能和

剪切安定性应满足不同用途

所提出的各种需求。另外，液压油要对液压系统金属

和密封材料有良好的配伍性，良好的过滤性；具有抗腐蚀能力和抗磨损能力以及抗空气夹带和起泡倾向；热稳定性

及氧化安定性要好；具

用破乳化必性；对于某些特殊用途，还应具有

耐燃性和对环境

不造成污染(如易于生物降解和无毒性)。液压油根据用途和特性一般分为矿油型液压油、合成烃液压油、抗燃液压油、清净液压油、可生物降解液压油等类型。以下是各类液压油的基本情况：矿油/合成烃液

压油 -- 产品符号 组成和特性 我国标准 参照标准 --- hh 精制矿物油，不含添加剂 din51517-79 bs4475-75

---hl 精制矿物油，并改善其防锈性和抗氧化性 vickers i-286-s hm hl油，并改善其抗磨性 milacron

p-68/69/70 hg hm油，并具有粘滑性 gb11118.1-94 din51524() —1985 hv

hm油，并改善其粘温性，聚烯烃合成油为基础油 nfe48-603-1983 hs

无特定难燃性的合成液，聚烯烃合成油为基础油 -- 抗燃液压油主要用于冶金、采矿、电厂、机加工等行业的接近或临近火源、热源的液压系统，分为水基液压油 (hfae、hfb、hfc)、磷酸脂型 (hfdp) 和其它

合成型 (hfds、hfdu) 三种。清净液压油用于含有电液四氟阀及其它精密元件的液压系统。生物降解液

压油是为了适应环保要求，控制环境污染而开发的。目前，这两种液压油在我国还没有正式产品液压油

添加剂配方分为锌型配方体系和无灰型配方体系。低分子聚异丁烯具有良好的粘温性能、抗机械剪切性和抗热剪切性，无毒、较普通矿物有易于降解，所以适用于作为粘度指数改进剂调制液压油