

20号液压油 液压油 安美amer厂家

产品名称	20号液压油 液压油 安美amer厂家
公司名称	安美科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市松山湖科技产业园区工业西路6号
联系电话	18079260000 18079260000

产品详情

如何进行液压系统的清洗换油？液压油

已经运行的液压设备，由于液压油逐渐老化变质，生成沉淀和油泥，在换油前应进行清洗。清洗用油液的粘度应与规定润滑油的粘度相同或较低，粘度较低，能保证有较好的溶解作用。

对于小型润滑系统，可利用和设备规定的液压油相同的油品进行清洗工作。清洗过后的油不再符合润滑的要求，而且包含杂质太多，清洗完毕后必须彻底排除。经清洗后的润滑系统再加入规定的液压油。

有些液压设备维修后，用金属清洗剂或肥皂水清洗系统，再加液压油进行试机，发现泡沫大，油压不稳，认为该品牌的液压油质量差，把油排净后换另一品牌的油工作正常，就断定前一油差后一油好，前油替后油“受了过”，由于系统中残存的金属清洗剂中的表面活性剂组分污染了前油而使其抗泡性变差，使设备工作异常，前油排净时也同时把系统冲刷干净，后油也就正常了，类似情况经常发生。

关于安美高品质液压油

提供HM系列优质液压油为优质抗磨液压循环润滑油，选用的是高质量异构脱腊的石蜡基矿物油液压和性能优良的添加剂精心调配而成。具有良好的抗乳性及防锈性能，质量符合国际L-HM质量标准。针对液压油，广泛用于工业、移动式机械设备等高压液系统的润滑，适用于各式塑料射出成形机、模压机、液压冲床长期使用。

46#抗磨液压油和8#液力传动油有什么区别？

他俩可以互相代替吗？液力传动油和抗磨液压油有什么高低之分吗？

46 # 液压油是用于在液压系统的传动介质；在液压系统中人们用它来实现能量的传递、转换和控制。而8 # 液力传动油是用于在液力变矩器与液力耦合器中的传动介质，它是进行动力传递。符合标准的液力传动油一般可以代替矿物液压油。因为它的高、低温粘度、热氧化稳定性、抗磨极压性等方面优于各种矿物液压油。鉴于一般的矿物液压油性能达不到液力传动油的要求，特别是摩擦特性的保持性，因此不能随意用矿物液压油代替液力传动油。46 # 液压油是用来传动能量的，而8 # 液力传动油是传动动力的，这两种油的评定标准不一样不能说谁高谁低。