

空气压缩机油 空气压缩机油150号 圣源石化

产品名称	空气压缩机油 空气压缩机油150号 圣源石化
公司名称	山东圣源石油化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁市任城区二十里铺高新技术产业园博大路3号
联系电话	18553720301

产品详情

空气压缩机油性能要求

空气压缩机油性能要求

1. 基础油质量要高

压缩机油的基础油可分为矿物油型和合成油型两大类。矿物油型压缩机油的生产一般经溶剂精制、溶剂脱蜡、加氢或白土补充精制等工艺得到基础油，68号空气压缩机油，再加入多种添加剂调合而成。

压缩机油的基础油一般要占成品油的95%以上，因此基础油的质量优劣直接关系到压缩机油成品油的质量水平，而基础油的质量又与其精制深度有着直接关系。精制深度深的基础油，其重芳烃、胶质含量就少。残炭低，剂的感受性就好，基础油的质量就高，它在压缩机系统中积炭倾向小，油水分离性好，使用寿命相对就长一些。

空气压缩机油?润滑油污染的控制

空气压缩机油润滑油污染的控制

润滑事故除因润滑油选用或使用不当外，空气压缩机油100号，主要由于污染所致。

1. 污染润滑油的物质有尘埃、杂质、和水份。

2. 污染度的控制对液压油、汽轮机油、静压油膜轴承油和高速轴承油的抗磨损性能十分重要。

3. 控制污染的措施：

4. 变压器油等电器用油对水份要求高，应尽量在天气干爽时换油。而且后的油品要立即加进设备。

空气压缩机油性能

热安定性

1. 热安定性表示油品的耐高温能力，也就是润滑油对热分解的抵抗能力，即热分解温度。一些高质量的抗磨液压油、压缩机油等都提出了热安定性的要求。油品的热安定性主要取决于基础油的组成，空气压缩机油，很多分解温度较低的添加剂往往对油品安定性有不利影响；剂也不能明显地改善油品的热安定性。

油性和极压性

油性是润滑油中的极性物在摩擦部位金属表面上形成坚固的理化吸附膜，从而起到耐高负荷和抗摩擦磨损的作用，而极压性则是润滑油的极性物在摩擦部位金属表面上，受高温、高负荷发生摩擦化学作用分解，并和表面金属发生摩擦化学反应，形成低熔点的软质（或称具可塑性的）极压膜，从而起到耐冲击、耐高负荷高温的润滑作用。

空气压缩机油-空气压缩机油150号-圣源石化(诚信商家)由山东圣源石油化工有限公司提供。山东圣源石油化工有限公司（www.sldsh.com）是山东 济宁 ,润滑油（脂）的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在圣源石化领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创圣源石化更加美好的未来。