

AFB润滑脂 松田润滑油

产品名称	AFB润滑脂 松田润滑油
公司名称	天津松田润滑油科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区大寺荣大汽配城
联系电话	15822969918

产品详情

润滑脂在使用中会同时受到机械剪切和离心力的作用下润滑脂会被甩出摩擦界面而使其分油，导致润滑脂油分减少、锥入度减小而硬化，到一定程度后润滑脂将完全失效；在机械剪切作用下，润滑脂结构受到破坏(如皂纤维脱开或取向)，引起其软化、稠度下降和析油量增加等，导致失效。通常情况下，润滑脂使用转速增加2000r/min，AFB润滑脂，其寿命将减少一半左右。在高剪切应力下，转速增加一倍，使用寿命只相当于原寿命的1/10。

成沟点是把试验油样在规定的温度下存放18h，用金属片把试油切成一条沟，然后在10s内测定试油是否流到一起并盖住试油容器底部。若在10s内油样流回并完全覆盖试油容器底部，则报告油样不成沟；反之则报告油样成沟。成沟点是测定齿轮油（低温）的成沟性能。剪切安定性是指在规定的条件下，石油产品抵抗剪切作用保持粘度的粘度有关的性质不变之能力。石油产品抵抗空气（或氧气）的作用而保持其性质不发生性变化的能力叫做油品的氧化安定性。

如果喜欢飙车转速经常超过4500转应该在原厂发动机油黏度要求上增加一个级别。如果车况不佳，已经行驶了较高里程，且平时保养较差，机油消耗量大（不烧机油），在选择机油黏度时建议在原车要求的黏度值基础上增加一个粘度。比如原来黏度值为30的提升到40，黏度值为40的提升到50。如果发动机烧机油，单纯的提高机油黏度，只是治标不治本，需要去维修厂进行车辆方面的检查，找到烧机油的真正原因。

AFB润滑脂-松田润滑油(推荐商家)由天津松田润滑油科技有限公司提供。天津松田润滑油科技有限公司为客户提供“润滑油,润滑油脂”等业务,公司拥有“松田”等品牌,专注于化工产品等行业。 ,在天津市西青区大寺荣大汽配城的名声不错。欢迎来电垂询,联系人:汪经理。