

欧润克抗燃液压油-5046D

产品名称	欧润克抗燃液压油-5046D
公司名称	深圳欧润克润滑剂有限公司
价格	600.00/20L
规格参数	品牌:欧润克 型号:5046D
公司地址	深圳市龙华新区观澜大道111号1507室
联系电话	0755-23716060 13543311700

产品详情

抗燃液压油5046D

Hydraulic liquid 5046D

1、技术性能:

抗燃液压油5046D

是一种最新的

水乙二醇的液压油制品，无

毒。它的组份很容易生物分解。当维护良好时，抗燃液压油5046D

的使用寿命实际上不受制。它不生成沉淀或残渣沉淀在系统中。

抗燃液压油5046D的理想化数据

外观： 红色透明液体

密度： 20 1.08 (DIN 51757)

运动粘度 20 98cst (DIN 51562)

40	45cst
60	24cst
动力粘度 20	106CP
40	48CP
粘度指数 :	207
凝固点 :	-42 (DIN 51597)
闪点 :	无 (DIN 51376)
灰份 : %	0.01 (DIN 51575)
膨胀系数 :	7.0×10^{-4}
比热 :	3.15KJ/KgK
热容量 :	0.43W/MK

2、腐蚀性能 :

相适应的金属

铁 (钢和铸铁)

铜

锆

镍

铜锌合金 (黄铜)

铝、阳极处理过的铝

锌

镁

镉

铅

不相适应的金属

铝和铝合金在抗燃液压油5046D

抗燃液压油5046D比其他大多数的水乙二醇都优越。

但是必考虑到新切表面（由于磨损，气蚀，金属与金属接触）对PH值7以上的液体是很敏感的，因此在水乙二醇液压系统中次序使用铝件时，只能使用铝合金或经过阳极处理的铝件。

锌在静能试验时也是相当稳定，只有轻微失重。但是锌和锌合金不能用于水乙二醇的系统中（例如镀锌管或镀锌冲压的过滤外壳）。锌零件虽不被损坏，但是锌件重量会有轻微损失，锌溶解于PH值大于9液体中，生成氢氧化锌或少量皂类，在系统中出现大量的毛绒而阻塞过滤器。