

Damisol 3500 LoV绝缘漆低粘度、耐氟烃、良好的高温介电和机械性能

产品名称	Damisol 3500 LoV绝缘漆低粘度、耐氟烃、良好的高温介电和机械性能
公司名称	深圳市菱谷微电子科技有限公司
价格	79.00/千克
规格参数	品牌:Dolph's 型号:Damisol 3500 LoV 产地:中国
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清湖北路明腾中心10楼1001-1002
联系电话	075582760400 13543307056

产品详情

产品名称：Damisol 3500 LoV

产品描述：该产品是一种无溶剂的单组分环氧树脂。具有低粘度、耐氟烃、热固化性能良好，适用于电气绝缘系统，符合H级别（180 ）。。

应用领域：该树脂主要用于低至中压工业电机和密封电机的全局浸渍。由于其良好的高温介电和机械性能，也可用于牵引电机和变压器。

产品特点：

- 无挥发性有机化合物，加工过程中排放低
- 低粘度，适用于各种浸渍和真空（压力）浸渍设备
- H级（180 ）UL文件E98511
- 具耐化学品性能，抗HCl 10%
- 绝缘性能优异，介电强度高

技术指标：

- 水吸收率（ISO , 23 , 7天）：0.3%
- 化学物质抗性（ISO 175 , HCl 10%）：0.14%
- 介电损耗子（tg δ）：1% @ 25℃ , 2% @ 105℃ , 5.5% @ 130℃
- 介电强度（初始条件）：159 KV/mm
- 介电强度（96小时后23℃ 50%相对湿度）：143 KV/mm

包装规格：20公斤罐装，200公斤桶装，1000公斤容器

储存条件：在原封容器中，避免阳光直射和热源，最高温度不超过25℃，可储存12个月。短时间内也可以达到较高温度。