

3M EGC-1700 1702 1710 2704 2708电子涂层

产品名称	3M EGC-1700 1702 1710 2704 2708电子涂层
公司名称	上海锐一环保科技有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:3M 产地:日本 包装:15kg
公司地址	上海浦东新区浦电路489号611室
联系电话	021-50821883 15800744314

产品详情

3M EGC-1700 1702 1710 2704 2708电子涂层

电子设备比较精密，这使得保护部件免受水分、硫磺、污染和污垢等环境污染物的污染变得具有挑战性。如果没有适当的保护，敏感的电子元件会迅速腐蚀，通常会导致电气断电、性能差和设备故障。解决方案：3M Novec电子级涂层 - 一系列透明、低粘度、低表面张力溶液的氟聚合物，这些聚合物在分离的氢氟醚溶剂中携带。易于应用和电稳定，它们形成驱虫膜，旨在保护敏感电子产品免受水分、化学品和腐蚀。

产品应用：

为印刷电路板及其组件提供出色的水分、化学和腐蚀保护

是符合标准涂料的简单且经济替代品

可用作可选择性地使用Novec工程流体去除的牺牲表面处理

可以作为

用于液晶显示器、微电机或MEMS（微电子机械系统）组件的防吸涂层

用于显示器、主轴电机或润滑电子部件的防迁移涂层或

各种材料和部件的防腐涂层

可以浸入、喷洒或有选择地沉积。水应远离涂层浴，因为接触会干扰涂层沉积。涂层的表面在涂装前应清洁干燥。许多连接器类型可能不需要遮蔽-
但建议进行测试。溶剂会迅速蒸发，氟聚合物薄膜会在几分钟内干燥。

应用选项

浸入，喷雾，注射器分配稀释

为了避免热分解，涂层溶液不应加热至150 °C（302 °F）以上，干氟聚合物薄膜不应加热至 250 °C（482 °F）以上的温度。当存储在以下条件下

16-27 °C（60-80 °F）和低于 60% 的 R.H.在原装、未开封的容器中，保质期为四年。

详细联系上海锐一环保科技有限公司