

托马斯PCB线路板耐高温胶水（THO4059）

产品名称	托马斯PCB线路板耐高温胶水（THO4059）
公司名称	成都卡普拉斯特种新材料有限公司
价格	10.00/千克
规格参数	品牌:托马斯 固化方式:加温 产地:成都
公司地址	成华区驷马桥羊子山路68号
联系电话	13540325771

产品详情

产品名称	托马斯PCB线路板耐高温胶水（THO4059）
概述	本品系环氧树脂胶粘剂，单组份，加热快速固化，粘接强度高，耐温性优良,操作简便。
适用范围	适用于高温条件下工作的金属、陶瓷、复合材料（PCB等）的自粘与互粘，也适用于修复以及电器、仪表的发热部件的粘接和密封以及高温回流焊。
性能特点	<ul style="list-style-type: none">· 外观：为浅色粘稠液体，无固体颗粒。· 固化速度快，100 时，0.45-1小时初固化，完全冷却后即接近最大粘接强度。· 粘接强度高，耐久、耐紫外光性能优良。· 耐温性能好，适应温度范围广，粘接后在较高的温度下仍有较好的粘接效果。· 粘接表面无需严格处理，使用方便。· 耐介质性能优良，耐油、水、酸、煤油、乙醇等。· 安全及毒性特征：有极轻微异味，无吸入危险，固化后实际无毒。· 贮存稳定性较好，贮存期为半年。

主要技术性能指标如下：

耐温范围:-40 - +380

粘接强度:

常温:拉伸强度 25MPa; 剪切强度 20 MPa

150 :拉伸强度 3 - 5 MPa

使用	1、将被粘物除锈、去污、擦净。
方法	2、将胶液涂于被粘物表面，合拢、压实、静置加热1小时（100度）。
注意	1、操作环境注意通风。
事项	2、胶液如触及皮肤，可及时用肥皂水冲洗。 3、未用完的胶应盖好，置于阴凉通风处。