

ST820 美国杜邦PBT 高韧性 抗冲击 电子连接器

| | |
|------|---|
| 产品名称 | ST820 美国杜邦PBT 高韧性 抗冲击 电子连接器 |
| 公司名称 | 深圳市绿点塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:PBT 型号:ST820 用途:电子连接器 |
| 公司地址 | 深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A |
| 联系电话 | 0755-21047619 18819106372 |

产品详情

ST820 美国杜邦PBT 高韧性 抗冲击 电子连接器

ST820

PBT | 聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯美国杜邦

ST820 物性表

| | |
|---------------|------|
| 基础性能额定值单位测试方法 | 0.12 |
| 吸水率 | 0.31 |
| 密度 | 1210 |
| 机械性能额定值单位测试方法 | 12.8 |

| | | |
|---------------------|-------------|-----------------|
| 屈服应力 | | 35 |
| 屈服应变 | | 9 |
| 拉伸模量 | | 1600 |
| Charpy冲击强度 (23) | ISO 179/1eU | N |
| (-30) | | N |
| 断裂应变 | | > 50 |
| CHARPY缺口冲击强度 (23) | | 87 |
| 电较進總額阻值单位测试方法 | | 600 |
| 体积电阻率 | | $> 1 \times 10$ |
| 表面电阻率 | | 1×10 |
| 线性膨胀系数(正常)方法 | | 1.9 |
| 负荷挠曲温度 (0.45MPa) | | 105 |
| 线性热膨胀系数 (平行) | | 1.9 |

| | |
|-------------------|-----|
| 负荷挠曲温度 (1.80MPa) | 48 |
| 熔体温度 (10 /min) | 225 |
| 维卡软化点 (50N.50 /h) | 123 |