

冷吸 料 A1107B

| 材料 Features | 材料应 Applications |
|-------------|------------------|
| ◇ 优异 可弯折性 | ◇ 挤出成型 |
| ◇ 滑 填充, 材料 | ◇ 冷吸 材料 |

| 性 | 检测标准 | 测 条件 | 单位 | 典型值 |
|-----------------|--------------|--------------|------------------|------|
| 性 | | | | |
| 密度 D | ISO 1183-1 | 23℃ | / ³ | 1.22 |
| 吸水 A | ISO 62 | 23 , 24 | % | 0.02 |
| 机械性 | | | | |
| 拉伸强度 | ISO 527-1, 2 | 50 / | | 32 |
| 拉伸模 | ISO 527-1, 2 | 50 / | | 1604 |
| 拉伸断 伸 E B | ISO 527-1, 2 | 50 / | % | 119 |
| 弯曲强度 B | ISO 178 | 2 / | | 57 |
| 弯曲模 B | ISO 178 | 2 / | | 2192 |
| 支梁 口冲击强度 C I | ISO 180-1 | 23℃ | J/ ² | 30 |
| 性 | | | | |
| 变形温度 | ISO 75-1, 2 | 0.45Mpa | ℃ | 53 |
| 性 数 | ISO 11359-2 | -50~50℃ | ×10 ⁴ | - |
| 指数 | ISO 1133-A | 200℃, 2.16kg | /10 | 7 |
| | DSC | / | ℃ | 152 |

✓ 典型值是指实 室平均数据, 仅 于使 时参 , 不作为产品 标准

✓ 产品 料 修改, 不做另

山东 口市 口 济开发区 : 265700

: 0535-8828888 传 : 0535-8833788