

台湾奇美 HIPS PH-888G - 高性能耐冲击聚苯乙烯材料

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 台湾奇美 HIPS PH-888G - 高性能耐冲击聚苯乙烯材料 |
| 公司名称 | 东莞市众欢塑料有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:HIPS台湾奇美代理 型号:PH-888G 产地:台湾奇美 |
| 公司地址 | 东莞市 |
| 联系电话 | 13434508824 13434508824 |

产品详情

物性表

| 物理性能测试条件 | 测试方法 | 测试结果 | 测试单位 |
|-----------|------|------|--------|
| 机械性能测试条件 | 测试方法 | | 23 ° C |
| 断裂伸长率 | | | 23 ° C |
| 弯曲强度 | | | 23 ° C |
| 弯曲模量 | | | 23 ° C |
| 简支梁缺口冲击强度 | | | 23 ° C |

| | | | |
|----------------------|-----------|--|--|
| 筒支梁无缺口冲击强度 | 23 ° C | | |
| 悬壁梁缺口冲击强度 | 23 ° C | | |
| 热性能测试条件测试方法测试结果测试单位 | 1.80MPa退火 | | |
| 热变形温度 | 1.80MPa退火 | | |
| 维卡软化温度 | | | |
| 维卡软化温度 | | | |
| 硬度测试条件测试方法测试结果测试单位 | | | |
| 阻燃性能测试条件测试方法测试结果测试单位 | | | |
| 防火等级 | | | |