

ABS PA-765A

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | ABS PA-765A |
| 公司名称 | 东莞市彤达塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇百果洞社区帝豪街6巷1号一楼 |
| 联系电话 | 13434081795 |

产品详情

基础编号

[E56070-565074E56070-565073](#)

RoHS 合规性

RoHS 合规

加工方法

注射成型

物理性能额定值单位制测试方法

1.17

熔流率 (熔体流动速率)

200 ° C/5.0 kg

4.6

220 ° C/10.0 kg

46

溶化体积流率 (MVR) (220 ° C/10.0 kg)

46.0

硬度额定值单位制测试方法

101

球压硬度 (H 358/30)

81.0

拉伸性能额定值单位制测试方法

屈服 40.0

断裂 28.0

3.00 mm 1 39.2

伸长率

断裂, 3.00 mm 2 20

断裂 10

弯曲模量

6.00 mm 3 2260

-- 4 1700

弯曲强度

6.00 mm 5 62.8

-- 6 54.0

薄板梁缺口冲击强度单位制测试方法

20

悬壁梁缺口冲击强度

23 ° C, 3.00 mm 240

| | |
|----------------------|------|
| 23 ° C, 6.00 mm | 200 |
| -- | 19 |
| 热性能变化温度控制测试方法 | |
| 1.8 MPa, 未退火 | 76.0 |
| 1.8 MPa, 退火 | 85.0 |
| 1.8 MPa, 退火 | 91.0 |
| 维卡软化温度 | |
| -- | 92.0 |
| -- | 90.0 |
| -- | 79.0 |
| 可燃性等级测试方法 | |
| 1.50 mm | V-1 |
| 2.00 mm | V-0 |
| 2.10 mm | V-0 |
| 2.50 mm | 5VA |

