

阻燃PC 3025N1 韩国三养 高抗冲 电器外壳材料

产品名称	阻燃PC 3025N1 韩国三养 高抗冲 电器外壳材料
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	PC:韩国三养 3025N1:高抗冲 瓷白阻燃 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

阻燃PC

3025N1是一种高性能的电器外壳材料，它由韩国三养公司制造，具有强大的抗冲击能力和阻燃性能。

作为一种PC材料，阻燃PC 3025N1采用了韩国三养公司独特的生产技术，使其具有优异的力学性能和热稳定性，可以承受高温和高压。

此外，阻燃PC 3025N1还具有高抗冲击能力，可以有效防止外界因素对电器外壳的影响，同时也可以在被强烈碰撞或撞击时保护器件内部的电路。

阻燃PC 3025N1采用了瓷白色，美观、大方、不易褪色，也更易于清洁。

阻燃PC 3025N1的销售范围非常广泛，已经覆盖了全国各地，可以满足各种行业和领域的需求，特别是在电子、电器和通讯等领域应用广泛。

总之，阻燃PC 3025N1是一种**的电器外壳材料，具有韩国三养的品质保证和高抗冲击、阻燃等优异性能，在全国范围内都有着广泛的应用前景。

填充物:阻燃

物性信息：

基本性能 额定值 单位 测试方法

0.15

物理性能 额定值 单位 测试方法

0.5-0.7

阻燃性 (1/6 " 英寸)	V-0
比重	1.2
机械性能 标准值单位测试方法	120
IZOD冲击强度 (1/8 " 英寸)	75
洛氏硬度	122
拉伸强度	700
弯曲模量	22000
弯曲强度	900
电性能 标准值单位测试方法	4
介电强度	30
耐ARC性	90
损耗因素 (10Hz)	0.0082

导电率 (10Hz)	2.80
热性能稳定性重复测试方法)	133
热膨胀系数	5.5×10^{-5}
HDT热变形温度 (4.6kg/cm)	144