

# PC基础创新塑料(美国) DX09301C 照相机外壳 薄壁型电器 食品容器

产品名称	PC基础创新塑料(美国) DX09301C 照相机外壳 薄壁型电器 食品容器
公司名称	东莞市峻滔塑胶原料有限公司
价格	13.00/千克
规格参数	产品规格:25KG/包 可售卖地:全国 类型:标准料
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区腾达路9号六楼A座(集群注册)
联系电话	16676929718 16676929718

## 产品详情

PC??????(??)103R-111?1110?121R?121R GY9B278?121R WH9B429L

PC??????(??)121R-111?123R-71257?1414 WH9A320L?1414T NA8A005T

PC??????(??)141R WH9528L?141R-111?141R-701?1434T WH8D207?223 WH

PC??????(??)223R BK?223R-111?241R-111?241R-701?243R-111

PC??????(??)18938210759243R-111L?243R-701?3412R-73223?3412R-739?500R-131

性能项目 试验条件[状态] 测试方法 测试数据 数据单位 基本性能 吸水率 24hr, in 23 ASTM D-5700.20% 物理性能 比重---ASTM D-7921.20---透光率 厚度3mm ASTM D-100388% 阻燃性 厚度1.47mm (厚度3.05mm) UL 9494V-2---机械性能 折射率---ASTM D-5421.585---拉伸强度 屈服点 断裂点--ASTM D-638 ASTM D-63863(640)74(750) Mpa(kgf/cm<sup>2</sup>) Mpa(kgf/cm<sup>2</sup>) 拉伸模---ASTM D-6382170(22100) Mpa(kgf/cm<sup>2</sup>) 拉伸率 屈服点 断裂点--ASTM D-638 ASTM D-6386140--弯曲强度---ASTM D-79090(920) Mpa(kgf/cm<sup>2</sup>) 弯曲模量---ASTM D-7902280(23300) Mpa(kgf/cm<sup>2</sup>) 压缩强度---ASTM D-69577(790) Mpa(kgf/cm<sup>2</sup>) 耐冲击强度 值艾氏、带缺口 厚度3.2mm ASTM D-256780(80) j/m(kgf.cm/cm) 耐冲击强度 值艾氏、带缺口 厚度6.4mm ASTM D-256100(10) j/m(kgf.cm/cm) 洛氏硬度---ASTM D-78577M 标度 电气性能 耐导电径迹性 CTI IEC 112300V 绝缘破坏强度 快速加压 值厚度1.6mm ASTM D-14930KV/mm 体积电阻率---ASTM D-25731016 .cm 介电率 60Hz(106Hz) ASTM D-1502.95(2.9)---介电正切 60Hz(106Hz) ASTM D-1500.0004(0.009)---耐电弧性---ASTM D-495110sec