

# 高抗冲击K(Q)胶 日本旭化成815 透明良好

产品名称	高抗冲击K(Q)胶 日本旭化成815 透明良好
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:K815 特性:高透明 特性用途:高抗冲击
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

## 产品详情

高抗冲击K(Q)胶 日本旭化成815 透明良好

K(Q)胶 日本旭化成 K851 K胶 K815

K胶 日本旭化成 815 ( Q 树脂 ) 是一种由苯乙烯及丁二烯组成的共聚物，提供高抗弯性、表面刚性及强度，并可轻易染色/印刷。相较于其他供货商材料，Q树脂提供特别高的透明度、光泽和冲击强度，并与苯乙烯树脂 (如 GPPS 及 SBS) 相容。本材料可用于制造一般家电、衣架、玩具及包装材料，此外也能用于聚合物改质。Q树脂具有锥形微结构，透明度优于 HIPS，冲击强度则优于 GPPS。

### 产品参数

性能项目 试验条件[状态] 测试方法 测试数据 数据单位

物理性能 雾度 0.5 %

全光线透过率 90 %

机械性能 弯曲强度 74 MPa

冲击强度 < 0.5 J

引张强度 4 %

引张降伏强度 43 MPa

IZOD冲击强度 8 KJ/m<sup>2</sup>

弯曲弹性率 2800 MPa

引张破坏强度 72 MPa

引张弹性率 2000 MPa

IZOD冲击强度 1 KJ/m<sup>2</sup>

热性能 荷重变形温度 71

增韧级K(Q)胶 日本旭化成 851