

# K(Q)胶 德国巴斯夫 684D注塑级

产品名称	K(Q)胶 德国巴斯夫 684D注塑级
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

## 产品详情

K(Q)胶 德国巴斯夫 684D注塑级 杰远兴总代理商：K(Q)胶

K(Q)胶 德国巴斯夫 684D 吕总：总代理

K(Q)胶 韩国菲利普 KR-01 K(Q)胶 韩国菲利普 KR-03 K(Q)胶 韩国菲利普 KR-03NW K(Q)胶 韩国菲利普 KR-99HG K(Q)胶 台湾奇美 PB-5903 K(Q)胶 台湾奇美 PB-5925 K(Q)胶 日本电气化学 CN08 K(Q)胶 日本电气化学 530L K(Q)胶 日本旭化成 810 K(Q)胶 日本旭化成 K1460 K(Q)胶 德国巴斯夫 2G66 K(Q)胶 德国巴斯夫 684D K(Q)胶

K胶是苯乙烯-丁二烯共聚物，属无定型聚合物，透明度高、光泽性好、耐冲击，加工性能良好，可以在通用的注塑机上加工成型，但在高温下容易降解，会影响制品的力学性能和表面质量，在设备选用、模具设计、工艺参数选用、制品缺陷解决中，要考虑这点。实践证明，通过合理的注塑工艺，K料可以加工出外观平滑、光泽、透明度高的制品。本文介绍了K料的性能和注塑加工工艺，实际生产中设备的选用、产品造型及模具设计的注意事项，以及常见缺陷的解决方法。

### 备注方案

.吸湿少,加工前不需干燥.

.加工温度较宽,一般在160--260 之间,流动性好,容易加工

.不结晶,收缩率低,不易变形、翘曲等.

.二次加工

A.印刷性能:多数牌号的k胶可直接印刷,对较难印刷的可采用电晕放电处理、等离子处理或火焰处理后再印刷.

B.粘合:可以采用溶剂粘合,例如:\*\*、醋酸乙酯、二氯甲烷;也可以用超声波焊接.

工厂地址:东莞市常平镇卢屋三联路275号、财富热线13763219059吕生