

供应K胶韩国菲利普KR-01塑胶原料

产品名称	供应K胶韩国菲利普KR-01塑胶原料
公司名称	深圳市吉粤塑化有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美国雪佛龙菲利普 型号:DK-11
公司地址	深圳市福田区沙头街道车公庙工业区泰然九路21号皇冠科技园1栋J1门3层C1302
联系电话	0769-33211217 15322980801

产品详情

供应K胶韩国菲利普KR-01、KR-03、KR-03NW KR-05 KR-99 KR-99HG

供应K(Q)胶台湾奇美、PB-5903、PB-5925 PB-5910

供应K(Q)胶日本电气化学、CN07、CN08 NSBC210

供应K(Q)胶日本旭化成、810、845、K1460、K887S 805 825 K851 KL470

供应K(Q)胶德国巴斯夫、GH-62

供应K(Q)胶美国雪佛龙菲利普、KR-03 DK-11 德国巴斯夫 684D 3G46

供应K(Q)胶南韩：KR-03、KR-01、KR-05

供应K(Q)胶中石化茂名、SL-803G

基础创新塑料(美国) C6600

原料物性描述:K料是由苯乙烯与丁二烯共聚而成,它是无定型聚合物,又称人造橡胶.透明、无味、无、密度为1.01g/cm³左右(比PS、AS的低),耐冲击性能比AS高,透明性(80~90%)好,热变形温度为77

,耐化学性较差,易受油、酸、碱及活性强的有机溶剂侵蚀.K料中含有丁二烯成分的多少,其硬度亦不同,由于K料的流动性好,加工温度范围较宽,所以其加工性能良好(MFI为8克/10分钟)。

2、K料的应用:杯子、盖子、瓶、合页式盒子、衣架、玩具、PVC的代用料制品、食品包装及医药包装用

品等.

3、K料的工艺特点:K料的吸水性低,加工前可不用干燥,如果K料长时间在湿度大的环境中敞开放,则需干燥(65 以下),而且流动性好,易于加工,其加工温度范围较宽,一般为170 ~ 250 之间,不结晶,

收缩率低(0.4 ~ 0.7%).K料在高于260 时,若熔料在料筒中停留时间长(20分钟以上),会引致热降解,影响其透明度,甚至会变色变脆.宜用“ 低压、中速、中温 ” 的条件成型,模具温度宜在20 ~ 60 之间,

较厚的制品,取出后可放入水中冷却,以得到均匀冷却,避免出现空洞现象.