

K料，韩国铁佛龙菲利普KR-03NW

产品名称	K料，韩国铁佛龙菲利普KR-03NW
公司名称	深圳金诺宇科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:铁佛龙菲利普 型号:KR-03NW 产地:韩国
公司地址	深圳市宝安区沙井街道中心路时代中心大厦10H
联系电话	18825579126 18825579126

产品详情

K胶 韩国雪佛龙菲利普 KR-03NW

本公司以：

顾客至上，诚信为本，

和谐奋进，共创双赢，

为公司经营理念

K胶是苯乙烯—丁二烯共聚物，属无定型聚合物。

K胶性能

物理性能：K料又称人造橡胶，其透明，无味，无毒，好加工，密度为1.01g/cm³左右（PS,AS的低），冲击强度比AS，HIPS,GPPS要高。

光性能:k胶是无定型聚合物,对光的干扰程度比稠密的结晶聚合物小,因此,浊度很小(1-3%),透明性(89-91%)极好,为了提高透明度,必须提高模具表面的光洁度和选择最佳的加工条件。

热性能:由于k胶是无定形聚合物,所以其熔点不明显,热变形温度77℃,当温度高于177℃时,聚合物的流动性

增加,但高于260 后,其流动性开始不稳定,过高的机筒温度,或在中等的温度下停留时间过长,聚合物会降解,导致制品的外观和性能变差,如透明度下降、变色、变脆等。

耐化学性:k胶的耐化学性能较差,有机化合物,如醇、酮、酯、和芳香族类化合物会使K料软化甚至溶解,油和稀释到一定程度的酸和碱会侵蚀聚合物,但侵蚀的速度和严重程度取决于制品的设计和储存条件.因此,应测试实际产品与K料的相容性。

K(Q)胶 韩国雪佛龙菲利普 1239B

K(Q)胶 韩国雪佛龙菲利普 KK-38

K(Q)胶 韩国雪佛龙菲利普 KR-01

K(Q)胶 韩国雪佛龙菲利普 KR-03

K(Q)胶 韩国雪佛龙菲利普 KR-03NW

K(Q)胶 韩国雪佛龙菲利普 KR-05

K(Q)胶 韩国雪佛龙菲利普 KR-20

K(Q)胶 韩国雪佛龙菲利普 KR-99

K(Q)胶 韩国雪佛龙菲利普 KR-99HG

K(Q)胶 韩国雪佛龙菲利普 XK-40

K(Q)胶 韩国雪佛龙菲利普 XK-44

K(Q)胶 美国雪佛龙菲利普 KR-03