

K胶 韩国菲利普 KR03

产品名称	K胶 韩国菲利普 KR03
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:K胶韩国菲利普KR03 型号:食品级 产地:新包装SBC 大量现货
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

K胶 韩国菲利普 KR03食品级 新包装SBC 大量现货

?????

K(Q)? ?????? KR03 ??? ??FDA/LFGB/USP??,?????????

K胶 KR03 特性：增韧，透明

K胶 KR03用途：家电，汽车应用

K胶 KR03加工：注塑，挤出

K胶 KR03参数：熔指：8.0g/10 min 密度：1.01g/ml 吸湿性：0.09% 透光率：90%
拉伸屈服强度：26MPa

1?????K?????????K?????????K?????????K????????????????????????????????

2?????K?????????K?????????????????K?????????K????????????????????????????????

3????????? ???

?????

SBC K? KR03

基特信息	辐射消毒，刚性良好，高光，共聚物，环氧乙烷消毒，清晰度高，韧性良好食品接触的合规性
用途	包装 杯子 复合 家用货品 容器 食品包装 食品容器 外壳 玩具 医疗/护理用品
机构评级	饮料盖子 FDA 21 CFR 176.170(c) FDA 21 CFR 177.1640 USP 第VI类
外观	欧洲 10/1/2011 12:00:00 AM 不透明 可用颜色
加工	清晰/透明 复合 挤出 片材挤出成型 热成型 型材挤出成型 注射成型

熔流率 (熔体流动速率) (200 ° C/5.0 kg)	7.5
吸水率(24 hr)	0.090
硬度(邵氏D)测试	63
抗机械冲击强度(简支梁)测试	26.2
伸长率2(断裂, 3.18 mm)	230
弯曲模量3(3.18 mm)	1800
弯曲强度4(3.18 mm)	37.2
冲击能量(简支梁)测试(23 ° C, 3.18 mm, Total Energy)	40.0
热变形温度(简支梁)测试(a, 未退火)	62.2
维卡软化温度	85.0
可燃性等级测试	HB
光学性能(雾度)测试	162
透射率	92.0

注射温度值单位制	60.0
干燥时间	1.0
加工（熔体）温度	177 到 232
模具温度	10.0 到 48.9
背压	0.345 到 1.03
锁模力	2.8 到 8.3

K????

k????K—??,????—?????(SB),????????????????????,???PS?PC??,??,?.????????????????,?:????????????????
????????????????????.

k????????????????,????????????,????????,?????,????????????,????????,????,????????????,?????????????????K?
????????,?????,????????,????????????????? ?????????????????,?????????????

1.???,????????.

2.??????,???160--260???,????,????.

3.???,????,????????.

4.????

A.????:?????k??????,????????????????????????????????.

B.?:????????,?:????????????;????????.

??

????????????????PVC????????????