

高冲击K(Q)胶树脂德国巴斯夫2G66KQ胶 高透明KQ胶耐冲性KQ胶

产品名称	高冲击K(Q)胶树脂德国巴斯夫2G66KQ胶 高透明KQ胶耐冲性KQ胶
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	11.80/kg
规格参数	
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

产品详情

高冲击K(Q)胶树脂|德国巴斯夫|2G66

巴斯夫2G66(K料价格)

Q胶巴斯夫2G66(K料价格)

2G66=您制作什么产品,需要哪种型号, 请仔细选择或来电咨询, 本公司技术员会给您参考和建议, 【东莞市高创塑料有限公司】期待与您合作, 谢谢!

供应K胶,德国巴斯夫2G66 3G55

德国巴斯夫K胶684D高透明 高韧性

日本旭化成TEP(SBS) S.O.E.SS9000高透明良好的耐磨性

日本旭化成K胶(SBC) 845高透明 高耐冲

日本旭化成K胶(SBC) 805高透明 高耐冲 高刚性

新加坡电气化学K胶NSBC210食品级 高透明

茂名众和K胶SL-803G高透明、高光泽、高抗冲

雪佛龙菲利普K胶KK-38食品级 高清透明 高光泽

雪佛龙菲利普K胶KR-01食品级 高表面光泽

雪佛龙菲利普K胶KR-03食品级 环氧乙烷消毒 高光泽

奇美Q胶PB-5903食品级 优良的印刷适性

奇美Q胶PB-5910高硬度 高刚性

奇美Q胶PB-592525%GPPS优良的印刷适性

1、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. 2、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式存放,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.

主营产品：

工程塑胶：PC、POM、PC/ABS、PA6、PA66、PBT、EVA、PPS、PPO、LCP、PET等。

通用塑胶：ABS、PP、PE、AS、亚克力、HDPE、LDPE等。

热弹性体：K胶、TPE、TPR、PVC、TPU、TPV、SBS等。

食品级塑胶食品级ABS，食品级PC，食品级PP，食品级PE，食品级POM，食品级PA66

（华韵主营产品：美国杜邦、美国陶氏、沙伯基础（原美国GE）、日本三菱、日本宝理、日本东丽、日本帝人、德国拜耳、德国巴斯夫、台湾奇美、韩国LG、韩国SK等。

应用范围：电视机、洗衣机、收录机、计算机、打印机、复印机、电冰箱、电风扇、汽车零部件等其它商业机器的壳体齿轮、轴承、阀门、胶带、泡沫、鱼网、扶手、壁纸、地板、地膜等其他工业农业用品鞋、衣、桶、包、瓶、笔、管、球、箱、碗、玩具等其他日用品。

主要销往：电子电器厂、汽车配件厂、齿轮轴承拉链厂、座椅厂、眼镜厂、吹塑瓶厂、油墨厂、胶带厂、鞋材厂、电线厂、塑胶模具玩具厂、工艺制品厂、灯饰厂等塑胶制品厂。

代理【K(Q)胶,K树脂，Q树脂】K树脂 / SL-803 / 茂名众和 K树脂 / 684D / 德国巴斯夫公司 K树脂 BASF K树脂684D K树脂 / KR01 / 菲利浦石油国际有限公司 K树脂 / KR03 / 菲利浦石油国际有限公司 K树脂 / KR05 / 菲利浦石油国际有限公司 K树脂 / KR03 / 韩国大林公司 K树脂 K树脂 / D-1403 / 美国壳牌公司 K树脂 K树脂 / 730M / 日本电气化学工业株式会社 K树脂 / K885S / 日本电气化学工业株式会社 K树脂 / PB-5903 / 台湾奇美实业股份有限公司 K树脂 / PB-5910 / 台湾奇美实业股份有限公司 K树脂 / PB-5925 / 台湾奇美实业股份有限公司 K树脂 805 日本旭化成 化妆品盖，食品容器，高透明盒 K树脂 815 日本旭化成 收缩膜，日用品、化妆品部件，高透明盒