原包料K(Q)胶日本旭化成805 食品级K(Q)胶 丁苯透明抗冲树脂

产品名称	原包料K(Q)胶日本旭化成805 食品级K(Q)胶 丁苯透明抗冲树脂
公司名称	东莞市开源塑胶原料有限公司
价格	25.80/KG
规格参数	品牌:K(Q)胶 规格:805 包装:日本旭化成
公司地址	南城街道周溪草岭街2号2242
联系电话	15916718183

产品详情

原包料K(Q)胶日本旭化成805 食品级K(Q)胶 丁苯透明抗冲树脂,温馨提示:因塑料行业价格波动频繁,网上报价可能与当天的实际价格不吻合,如需了解当天价格或索取相关资料,请联系我公司的工作人员。

本公司还长期供应特殊LDS塑料原料PC、PA/ABS、PA6、PA66、PBT、PEI、PET、PMMA、POM、PPS、PP、ABS等等公司货源充足,品种齐全,价格合理。

原包料K(Q)胶日本旭化成805 食品级K(Q)胶 丁苯透明抗冲树脂,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胶可以加工出外观平滑、光泽、透明度高的制品.k胶又称K—树脂,是苯乙烯—丁二烯共聚物(SB),具有良好的透明性、光泽性、和耐冲击性,且价格介于PS与PC之间,因此,广泛用于制造不易破碎的透明产品,如:杯子、盖子、瓶、合页式盒子、衣架、食品和医药用的包装用品等等.Q胶为透明苯乙烯丁二烯共聚合物,该材质具以下优良特性:高透明度、高耐曲折性、高表面光泽及刚性、高强韧度、染色/印刷加工容易、可与GPPS适量混链、比重低可降低成本、符合FDA(21CFR177.1640.)规范,可使用于一般家电、衣架、玩具及包装器材。

K(Q)胶 日本旭化成 805特性:高刚性,共聚物,高抗冲,高透明,优良外观

K(Q)胶 日本旭化成 805用途:包装, 化妆品,食品容器,体育器材, 水上,玩具,文具,消费品应用领域

K(Q)胶 日本旭化成 805加工方法:注塑

K(Q)胶 日本旭化成 805参数:密度:1.02G/CM3 熔流率(熔体流动速率):10.0G/10 MIN 收缩率:0.0% 吸水率:0.0% 抗张强度:30.0MPA

原包料K(Q)胶,K(Q)胶日本旭化成,K(Q)胶805, 食品级K(Q)胶, 丁苯透明