

巴斯夫食品级K(Q)胶(SBC) 684D 高刚性食品级SBC

产品名称	巴斯夫食品级K(Q)胶(SBC) 684D 高刚性食品级SBC
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	22.60/千克
规格参数	英力士苯领:高透明SBC 684D:食品级K胶 韩国:684D
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 10栋205 (注册地址)
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

巴斯夫食品级K(Q)胶(SBC) 684D 高透明 高刚性 食品级K(Q)胶

Styrolux 684D

丁苯嵌段共聚物 [INEOS Styrolution Group GmbH](#) 产品说明：

Styrolux 684D is a clear styrene-butadiene copolymer (SBC) used in injection molding for parts with enhanced toughness as well as in sheet and film extrusion and blow molding. Parts made of Styrolux 684D reveal excellent printability.

K树脂 684D 德国巴斯夫公司 物性数据

原料描述部分	规格级别：	通用级	外观颜色：
	用途概述：		---
	备注说明：		高透明、高冲击与GPPS共混挤出，也适

原料技术数据	性能项目	试验条件[状态]	测试方法
基本性能	体积流动指数	200 /5kg	ISO 1133
	密度	---	ISO 1183

机械性能	吸水率	23 ,纯水中	ISO 62
	吸湿率	23 ,50%湿度	ISO 62
	杨式模量	---	ISO 527-2
	屈服拉伸强度	---	ISO 527-2
	屈服延伸率	---	ISO 527-2
	断裂延伸率	---	ISO 527-2
	无缺口简支梁冲击强度	+ 23 / - 30	ISO 179/1eU
	缺口简支梁冲击强度	+ 23 / - 30	ISO 179/1eA
电气性能	邵氏硬度 (A/D)	---	ISO 868
	介电常数	10Hz-1MHz	IEC 250
	介电强度	---	IEC 93
	体积电阻	---	IEC 93
	表面电阻	---	IEC 243/1
热性能	注塑成型熔融温度	---	---
	注塑成型模具温度	---	---
	挤出成型熔融温度	---	---
	热变形温度	1.8MPa	ISO 75
	热变形温度	0.455MPa	ISO 75
	维卡软化温度	---	ISO 306
	维卡软化温度	A/120	ISO 306
	UL94	厚度3.2mm/1.6mm	UL 94