

K胶648D K胶648D

产品名称	K胶648D K胶648D
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	22.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

产品详情

联系人：黎生；13423449117电话0769-87705006

本司出售的塑胶均可随货提供物性数据、SGS报告

、RoHS(环保)报告、MSDS(出厂证明)报告以及UL黄卡。FDA, LFGB报告,均可开17%增值税

??? ??,???

????????????GPPS????????????????

????? ??:1.01 g/cm3 ??????:4 ??????:28 MPa ??????:50 % ??????:59 ? ??????:55 ?

??? ??,???

????????????GPPS????????????????

????? ??:1.01 g/cm3 ??????:4 ??????:28 MPa ??????:50 % ??????:59 ? ??????:55 ?

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：

食品级

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
	吸水率	23 ,纯水中	ISO 62
	吸湿率	23 ,50%湿度	ISO 62
机械性能	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