

PBT德国巴斯夫B4500（中粘度级）

产品名称	PBT德国巴斯夫B4500（中粘度级）
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	17.00/kg
规格参数	品牌:挤出级 型号:管材级 用途概述:食品级
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

PBT德国巴斯夫B4500（中粘度级）

(东莞华韵塑料代理供应)：PBT 德国巴斯夫 B4030G6 30% 玻璃纤维增强材料

(东莞华韵塑料代理供应)：PBT 德国巴斯夫 B4040G10 50% 玻璃纤维增强材料

(东莞华韵塑料代理供应)：PBT德国巴斯夫 B4300G10 50% 玻璃纤维增强材料

(东莞华韵塑料代理供应)：PBT 德国巴斯夫 B4300G2 10% 玻璃纤维增强材料

(东莞华韵塑料代理供应)：PBT 德国巴斯夫 B4300G3 15% 玻璃纤维增强材料

(东莞华韵塑料代理供应)：PBT德国巴斯夫 B4300G4 20% 玻璃纤维增强材料

(东莞华韵塑料代理供应) PBT 德国巴斯夫 B4300G6 30% 玻璃纤维增强材料

(东莞华韵塑料代理供应)：PBT 德国巴斯夫 B4300GM42 20% 玻璃纤维增强材料; 10% 矿物填料

(东莞华韵塑料代理供应)：PBT德国巴斯夫 B4300 K4 20% 玻璃珠

(东莞华韵塑料代理供应) PBT德国巴斯夫 B4300 K6 30% 玻璃珠

(东莞华韵塑料代理供应)：PBT 德国巴斯夫 B4300 M5 25% 矿物填料

(东莞华韵塑料代理供应)：PBT 德国巴斯夫 B4330G6 30% 玻璃纤维增强材料

(东莞华韵塑料代理供应)：PBT德国巴斯夫 B4406 应用包括房屋、汽车行业 和 电气/电子应用

(东莞华韵塑料代理供应) : PBT 德国巴斯夫 B4406G2 10% 玻璃纤维增强材料

(东莞华韵塑料代理供应) : PBT 德国巴斯夫B4406G3 15% 玻璃纤维增强材料

PBT B4500 德国巴斯夫公司 物性数据

原料描述部分	规格级别 :	中粘度级	外观颜色 :
	用途概述 :	用于挤出薄膜医用包装, 以及薄壁型材,	
	备注说明 :		---

原料技术数据	性能项目	试验条件[状态]	测试方法		
基本性能	密度	---	ISO 1183		
	粘数	0.05g/ml,苯酚/1.2二氯苯1.1	ISO 1628		
	颜色	自然色 (n), 己着色 (c), 黑色 (bk), 特殊色 (sp)	---		
	吸水率	在23 水中	ISO 62		
	吸湿率	在标准环增下23 /50%相对湿度	ISO 62		
	物理性能	熔体流动速率	MVR250 / 2.16kg	ISO 1133	
		模具 (塑) 收缩率	纵向/横向, 试验片	---	
		机械性能	拉伸弹性模量蠕变模量	--1000h, 伸长率 0.5%,+23	ISO 527-2ISO 899-1
			拉伸应力	屈服, 断裂	ISO 527-2
	伸长率		屈服, 断裂	ISO 527-2	
电气性能	弯曲强度	---	ISO 178		
	卡毕冲击强度	+23	ISO 179/leU		
	卡毕缺口冲击强度	+23	ISO 179/leA		
	冲击破坏能量	W50模塑料	ISO 6603-1		
	球压痕硬度	H 358/30,H961/30	ISO 2039-1		
	介电常数	介电常数	100MHz/1MHz	IEC 60250	
		损耗因素	100MHz/1MHz	IEC 60250	
		体积电阻率	---	IEC 60093	
		表面电阻	---	IEC 60093	
	介电强度	K20/P50	IEC 60243-1		
相对电弧径指数CTI	试验溶液A/试验溶液B	IEC 60112			
加工性能	熔体温度范围	注塑成型/挤出成型	---		
热性能	熔点	DSC 模塑料	ISO 3146		
	燃烧率	按照UL标准, 1.6m m, 0.8mm	UL 94		
	热变形温度	1.8MPa负荷 (HDT A) /0.45MPa负荷 (HDT B)	ISO 75-2		
	使用温度	短周期操作, 注塑件	---		

热指数	在20000h/5000h后 拉伸强度下降50% 时	IEC 216-1
线性膨胀系数	纵向/横向, (23 -80)	DIN 53752
导热率	---	DIN 52612
比热容	模塑料	---