

现货PBT德国巴斯夫B 4040 G10 BK 玻纤增强 高流动 家用电器 汽车领域

产品名称	现货PBT德国巴斯夫B 4040 G10 BK 玻纤增强 高流动 家用电器 汽车领域
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:德国巴斯夫代理商 型号:B 4040 G10 BK 产地:德国
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

产品详情

现货PBT德国巴斯夫B 4040 G10 BK 玻纤增强 高流动 家用电器 汽车领域

特性级别

标准级

牌号

B 4040 G10 BK

用途级别

注塑级

厂家

德国巴斯夫

类型

标准料

销售方式

直销

颜色

棕色

规格级别

玻纤增强

加工级别

注塑级

供应商

东莞博琪塑胶

品牌

德国巴斯夫

物性信息：

物理性能	额定值 (公制)	额定值 (英制)	测试方法	1.73 g/cc
------	----------	----------	------	-----------

吸水率				0.40 %
-----	--	--	--	--------

平衡吸湿				0.12 %
------	--	--	--	--------

粘度测试				90 cm/g
------	--	--	--	---------

线性成型收缩率,Flow				0.0010 cm/cm
--------------	--	--	--	--------------

				0.0024 cm/cm
--	--	--	--	--------------

线性成型收缩率，横向				0.0075 cm/cm
------------	--	--	--	--------------

	0.0077 cm/cm
熔体流动速率	10.4 g/10 min @Load 2.16 kg, Temperature 275 ° C
机械性能 抗张强度(断裂) (公制)额定值 (英制)测试方法	165 MPa
伸长率 (断裂)	1.5 %
弹性模量	18.7 GPa
简支梁无缺口冲击强度	5.20 J/cm
简支梁缺口冲击强度	1.00 J/cm
落锤总能量	<= 5.00 J
电阻性能 体积电阻率 (公制)额定值 (英制)测试方法	1.00e+16 ohm-cm
表面电阻	>= 1.00e+16 ohm
介电常数	4.5 @Frequency 1.00e+6 Hz
	4.7

@Frequency 100 Hz

介电强度

16.0 kV/mm

耗散因数

0.015

@Frequency 1.00e+6 Hz

0.020

@Frequency 100 Hz

相比耐漏电起痕指数(CTI)

225 V

热膨胀系数(公制)测试方法

2.00 - 3.00 m/m- ° C

@Temperature 23.0 - 80.0 ° C

熔融温度

220 - 250 ° C

最高工作温度, Air

140 ° C