

日本东丽PBT

产品名称	日本东丽PBT
公司名称	东莞市奥亚塑胶原料有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	品牌:日本东丽代理商 型号:齐全 产地:日本
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	13794872977 18128015760

产品详情

PBT树脂 TORAYCON

Empty

PBT树脂TORAYCON（聚丁烯对苯二甲酸酯）是一种聚酯类热塑性工程塑料，具有优异的电气特性和耐化学性。

PBT树脂主要由1,4-丁二醇和对苯二甲酸材料合成，是一种主链中含有酯键的热塑性线性饱和聚酯树脂。通过加入各种添加剂、玻璃纤维、阻燃剂进行混炼并采用溶解技术，可以轻松赋予树脂许多独特的性质。该树脂有多种等级可选，适合不同应用。此外，还容易添加任何着色剂。本产品在众多领域有着广泛的应用，包括电气和电子设备、连接器和电容器外壳、汽车电子器件、OA设备、建筑材料及工业机械零件。

[规格一览](#)

[技术信息](#)

特性

基于良好结晶化特性的高循环性

出色的表面光泽

稳定的尺寸精度

出色的摩擦摩耗性

出色的耐化学性

良好的电气特性

通过玻璃纤维强化，提高使用容易性

出色的耐蠕变性耐疲劳性

在120 ~ 140 下可连续使用

容易实现耐燃化

低吸水性

PBT树脂 TORAYCON

规格一览分类特征品名

非增强

标准	1401X06
高韧性	1401X04
良流动	1401X31
高冲击	5201X10
柔软, 高冲击	5201X11
高冲击, 低翘曲	VX10

增强

标准, GF15%	1201G-15
标准, GF30%	1101G-30
高冲击, 耐热循环性, GF30%	1101G-X54
良外观, GF15%	1101G-X53
高冲击, GF15%	5101G-15
高冲击, 耐加水分解, GF30%	5101G-30U
低翘曲, (GF+GB)35%	1101G-X08
低翘曲, (GF+GS)40%	1151W X01
低翘曲, GB40%	5151G
良外观, GF30%	1101G-X50
高冲击, 耐热循环性, GF30%	5107G
低翘曲, 耐热循环性, (GF+GS)35%	1158W
低翘曲, 低比重, GF30%	7151G-X01
良外观(仿陶器), MD40%	1101H

非增强阻燃

非增强, V-0	1494X02
----------	---------

增强阻燃	标准, GF15%, V-0	1164G-15 T2
	标准, GF30%, V-0	1164G-30 T2
	高韧性, GF15%, V-0	1184G-A15
	高韧性, GF30%, V-0	1184G-A30 N1
	低渗气, GF30, V-0	1164G-30 FE
	低翘曲, (GF+GS)33%, V-0	1154W
	低翘曲, 耐热循环性, GF30%, V-0	7164G-30
	耐热循环性, GF20%、 V-0	5174G-X11

无卤增强阻燃	GF30%, V-0	EC44G-30
	GF15%, V-0	EC44G-15