

PBT 310NF 日本宝理 玻璃纤维增强10%无卤阻燃PBT

产品名称	PBT 310NF 日本宝理 玻璃纤维增强10%无卤阻燃PBT
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	21000.00/吨
规格参数	型号:310NF 特性:较高的相对漏电起痕指数 色号:EF2001/ED3002
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 商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

PBT 310NF 日本宝理 玻璃纤维增强10%无卤阻燃PBT

PBT是一种优异的工程塑料，具有较高的机械性能、电性能、耐热性能、化学稳定性等优点。而PBT 310NF是宝理日本公司推出的一款玻璃纤维增强10%无卤阻燃PBT。

日本宝理公司是全球有名的塑料制品生产商之一，其产品质量信誉度高、技术含量较高。该公司的PBT 310NF产品在市场上的销售量也一直呈现上升趋势。

该产品的主要特性是有较高的相对漏电起痕指数，这使得它在电子电气领域中有良好的应用前景。除此之外，该品种还具有优异的机械性能，低烟、无卤阻燃等优点，可以适用于许多环境恶劣的工作环境。

色号方面，EF2001/ED3002设计出的颜色通常为绿色、黑色、白色或其他颜色，可以根据不同需求的客户进行定制。

PBT 310NF 日本宝理 物性参数

我们是东莞市景亿塑胶有限公司，是一家专业从事工程塑料生产与销售的公司。我们已经多年合作的伙伴包括宝理、杜邦、旭化成等品牌，并建立了稳健深入的合作伙伴关系。我们致力于为客户提供满意的产品质量、良好的服务以及价格公道的产品，欢迎广大客户前来咨询或参观。

供应PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯)塑胶原料供应目录：

日本东丽PBT：1100M，1101G-30，1101G-45，1101GX08，1101GX50，1101GX53，1101GX54，1101G-X65

, 1104G-30, 1151WX01, 1164G30, 1174G, 1184G-05, 1184G10, 1184G-15, 1184G-20, 1184G-29, 1184G-30, 1184G-30N2, 1200M, 1201G-15, 1304G-05, 1304G-15, 1401X04, 1401X06, 1401X07, 1401X31, 1404X04, 1494X02, 5101G15, 5101G30U, 5201X10, 5201X11。

日本三菱工程PBT：5010FN2, 5010G-15, 5010G-30, 5010G-45, 5010GN1-15, 5010GN1-30, 5010GN6-15, 5010GN6-30, 5010GT-15, 5010GT-30, 5010N5, 5010N6。

台湾长春人造PBT：1100, 1200, 2000-104D, 2000-201D, 2100, 3015-104, 3015-201, 3020, 3030, 4115-104D, 4115-201D, 4130F, 4815, 4830。

德国巴斯夫PBT：B4300G4, B4300G6, B4406G2, B4406G3, B4406G4, B4406G6, B4520, B4300G10。

德国朗盛PBT：B2505, B4215, B4235, B4235Z, B7425, B7616, S7926。

美国泰科纳PBT：2002-2, 3200 CF2001, 3200-2 EF2001, 3300D, 3316CT, 4602Z NC, 4612R。

台湾南亚PBT：1210G3, 1210G6, 1300, 1400G3, 1400G6, 1403G3, 1403G6。

问答

Q1 PBT 310NF的加工工艺有哪些

A1 PBT 310NF的加工工艺主要有注塑、挤出和吹塑等，具体工艺需要考虑产品的形状、大小、用途等方面的因素。

Q2 PBT 310NF和普通的PBT有什么区别

A2 PBT 310NF相比于普通的PBT，其增加了10%的玻璃纤维增强，使得其具有更好的强度和刚度。同时，该品种无卤阻燃，具有较好的耐热性和机械性能。

Q3 PBT 310NF的使用寿命是多久

A3 PBT 310NF的使用寿命主要取决于产品的使用环境和条件，通常可以使用5-10年。同时，PBT 310NF的性能具有较好的稳定性，能够长期保持其优异的性能。