

台湾新光(Shinite新材料)PBT3806玻纤强化级

产品名称	台湾新光(Shinite新材料)PBT3806玻纤强化级
公司名称	京冀(广州)新材料有限公司
价格	21.50/千克
规格参数	PBT:玻纤强化级 3806:耐燃级 台湾新光:电动工具;电气领域;电器用具
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号(自编1号楼)X130 1-E014087(注册地址)
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

台湾新光(Shinite新材料)PBT3806玻纤强化级 耐燃级

台湾新光(Shinite新料)PBT3806玻纤强化级

聚对苯二甲酸丁二醇酯 (Polybutylene terephthalate) , 又名聚对苯二甲酸四次甲基酯。简称PBT。它是对苯二甲酸与1,4-丁二醇的缩聚物。PBT和PET一起被称为热塑性聚酯。

PBT

1)台湾新光:一般级D201, 玻纤增强D201G15、D201G30, 阻燃级D202, 玻纤增强阻燃D202G15、D202G20、D202G30、E202G15、E202G30、E206G15、E206G30。

(2)台湾南亚:一般级1100、1110、1111FB, 增强级1210G3、1210G6, 阻燃级1300, 增强阻燃级1400G3、1400G6、1410G3、1410G6、1403G3、1403G6、1410G3G、1410G6G。

(3)台湾长春：一般级1100、1200，难燃级2000、2100，
玻纤增强3015、3020、3030，玻纤增强难燃级
4115、4120、4130、4815、4820、4830。

(4)日本东丽：1200M、1100M，标准级1401X06，高韧性1401X04，
高流动1401X31，高抗冲5201X10、5201X11，玻纤增强1201G15、1101
G30、1101G45、5101G15、1101GX54（30%耐热、抗冲），
阻燃 1494X02、增强阻燃1184G05、1184G15、1184G20、1184G30。

(5)日本三菱：一般级5007、5008、5008R、5010、5010R、5010CR2，
增强非阻燃5010G15、5010G20、5010G30、5010GT30，
增强阻燃级5010GN1-15、5010GN1-30、5010GN3-15、5010GN6-30、50
10GN6-15、5010GN6-30。

(6)美国Sabic(原GE)：通用级325、325E，增强阻燃420SE0-1001、420SE
0-BK1066、DR48-1001、DR48-BK1066、DR51-1001、457-1001，
未增强阻燃310SEO-1001、310SEO-BK1066、357-1001、357M、364
、365，增强非阻燃412E、420、414。

(7)美国杜邦:T845FR、SK652FR、SK655FR、SK665FR、SK602、SK605
、S600、SK601、SK603、SK641FR、SK642FR、SK643FR、SK645FR、S
K655FR、S600F10、S600F20、S650FR、SK652FRI、SK655FRI、SK655FR
1、ST820、SK652FR1

(8)日本宝理:3316、3116、3300、3216、3400、3015、2092、2000、2002
、2016、3105、3105A、3200、3226、3390、3405、VN7015、7404、740
0W

(9)德国巴斯夫:玻纤增强阻燃级B4406G4，B4406G6；中粘度食品级B45
00（FDA食品认证）

2>>>阳离子染料可染聚酯(CDP)纤维

台湾新光(Shinite新材料)PBT3806玻纤强化级 耐燃级