

PBT德国巴斯夫B4300G4 巴斯夫PBT加纤20%

产品名称	PBT德国巴斯夫B4300G4 巴斯夫PBT加纤20%
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	32.00/千克
规格参数	PBT:注塑级 B4300G:玻纤增强20% 德国巴斯夫:应用领域 汽车领域;家电部件
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

耐应力开裂，具有优良的耐磨，耐化学腐蚀性，低温冲击强度高，易加工和涂饰性好，主要应用于轿车保险杠，车底板，面板和摩托车护板等。回顾PBT前些年里，世界上主要PBT生产公司主要集中在美国、西欧、日本和韩国。前几年又据美国Kline&Co公司统计分析，美国GE塑料公司是世界上PBT生产商，生产能力为14万吨/年，在2004年前后时间段里该公司已经占世界总生产能力的24.1%。而当时Ticona公司和美国杜邦公司是第三PBT生产商，这两家公司的生产能力分别为8万吨/年和7.5万吨/年，占世界总生产能力的比例分别为13.8%和12.0%。巴斯夫公司、日本帝人/宝理塑料公司和拜尔公司居于其后。

PBT德国巴斯夫B4300G4 巴斯夫加纤20%

无论是模铸成离散的形状，还是挤出为凹槽、外形或框架部件，此聚合物都可以为新一代光伏发电装置显著降造和装配成本。更智能的解决方案随着社会对石化能源的依赖逐渐减弱，以及对太阳能的需求日益，制造商越来越需要设法延长多晶硅的正常生产时间并其产平。

杜邦Kalrez部件经过实际验证，在高度腐蚀性密封环境中的应用历史已超过30年。这些部件具有多种出色的弹性体特性，可耐受高达325 °C的温度以及超过1800种化学品的腐蚀，因而有助于改善光伏发电过程中的密封可靠性。这就了太阳能模块的性能，降低了它们的拥有成本。

耐久的灵活性杜邦Hytrel集出色的强度、耐久性和柔韧性于一身，在生产电缆时能够以更薄的外层提供更有效的绝缘，并耐受反复的弯曲。从大桥吊索到工业机器人，Hytrel绝缘材料都有助于让电缆更加其中纤细、持久。更顺畅的操作杜邦Delrin可帮助打印机、复印机和其他办公设备中的齿轮和滑动部件摩擦，耐久性。

Delrin兼具出色的耐磨耗性、耐摩擦性、尺寸性和铸性，有助于延长齿轮的寿命，让运行更加安静，让产品更加持久。业务遍及全球我们在65个国家/地区拥有当地技术资源，并在亚洲、欧洲和美洲设有制造加

工设施；凭借遍布全球的人力资源，我们致力于协助客户生产可靠的连接产品。

在超过210年的发展历程中，经历了一次次重大转变，使其始终保持着在面向市场的科学和创新中的先行者地位。自近30年前进入以来，杜邦的使命职责，致力于在增加股东和社会价值的同时，经营活动给本地环境留下的“印迹”。

陈锡安杜邦总裁兼亚太策略长：IDupont销售经理时间：2012年11月04日分类：杜邦/NEWS评论：0//此广告位要求宽710px以下，高不限，位置位于内容之前。杜邦总裁兼杜邦钛科技亚太区行销策略长兼，及杜邦钛科技亚太区行销策略长。

英国REIGATE，2012年3月3日 - 瓜儿豆胶广泛应用于饮料、烘焙食品、烹饪、肉类和开胃菜、乳品和冰淇淋等各种食品，它使用成本低、能很好地改善终端产品的性能。但是，近来对于瓜儿豆胶的需求出现的增长，导致其价格非常高，食品师逐渐开始寻找替代品。

据杜邦营养与健康瓜儿豆胶与刺槐豆胶全球产品经理AdrianZingg介绍，目前市场上对瓜儿豆胶的高需求，导致了食品应用中瓜儿豆胶供应量不足，而且目前的短缺情况还有可能继续：“由于供应短缺，瓜儿豆胶价格猛涨，达到了18个月前价格的10倍。

杜邦有很多解决方案可以提供帮助。我们预计未来的需求将继续增长”。杜邦丹尼斯克是一系列食品配料产品的总品牌，这些食品配料有助于改善保鲜状况、营养特性、口味和质构，同时降低成本以及对环境的影响，满足食品饮料、膳食补充剂以及宠物食品生产商的需求。

通过杜邦全球食品科学家和技术专家的工作，丹尼斯克系列配料产品将从应用诀窍、到生产工艺的特有的广泛支持。杜邦营养与健康事业部能提供一系列可的、基于生物技术的配料以及先进的微生物检测解决方案，从而提供、健康和营养更丰富的食物，迎合了全球在食品方面的挑战。

通过与客户的紧密协作，杜邦将知识和经验转化为研发的，赋予市场无与伦比的客户价值。杜邦（NYSE：DD）自1802年以来一直以创新产品、材料和服务的形式将科技和工程技术带入全球市场。相信，通过与客户、非组织和思想合作，我们能找到应对各种全球迫切挑战的解决方案，例如向全每个地方的人们提供充足健康的食物，对化石燃料的依赖，保护生命和环境。

有关杜邦及其包容性创新承诺的其他信息，请访问[这些表述并非对未来业绩的保证，涉及一定的风险、不确定性和假设。许多因素（包括在本稿他处和杜邦向交易会提交的文件内容中，特别是在Form10-K年报和Form10-Q季报及其他报表中详细讨论的因素）导致的结果可能与上述表述存在很大差别。](#)

这些因素包括但不限于法律、法规、和经济条件的变化，开展业务所在国家/地区的通货率、利率和汇率；竞争压力；成功实施的结构变革，包括重组计划、收购、剥离和联盟；原材料成本、新产品研发成本，包括监？。