

现货供应PBT CE15330 美国杜邦 加纤30% 防火阻燃

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 现货供应PBT CE15330 美国杜邦 加纤30% 防火阻燃 |
| 公司名称 | 上海犇优塑化科技有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | PBT:美国杜邦 CE15330 性能参数:加纤30% 防火阻燃 销售范围:全国 |
| 公司地址 | 上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室 |
| 联系电话 | 13501901195 13501901195 |

产品详情

现货供应PBT CE15330 美国杜邦 加纤30% 防火阻燃

作为中国**的塑料供应商，上海犇优塑化科技有限公司很荣幸地向全国客户宣布，我们现在供应PBT（聚对苯二甲酸丁二醇酯）CE15330产品，这是由美国杜邦公司生产的高性能工程塑料。本文将就PBT材料的特性、性能参数以及销售范围进行详细介绍。

PBT是一种具有优异性能的聚酯类工程塑料，它具有优异的机械性能、化学性能和热稳定性，被广泛应用于电子电气、汽车、家电和通信等领域。而美国杜邦公司作为全球**的化工企业，在PBT材料的研发和制造方面积累了丰富的经验和技術。

CE15330是杜邦公司开发的一款PBT材料，在其产品性能参数中，加纤30%和防火阻燃是其主要特点。添加了30%的增强玻纤，使得CE15330具有出色的刚度和强度，能够满足复杂结构部件的需求。同时，杜邦在该材料中加入了防火阻燃剂，使其具有良好的火焰抑制性能，大大提高了产品的安全性。

在销售范围方面，我们很高兴地告知大家，PBT CE15330可以稳定供应全国各地的客户。不论您身处哪个城市或地区，都可以与我们联系订购这款高品质的PBT材料。我们拥有完善的物流体系和专业的销售团队，能够及时高效地为客户提供优质的产品和服务。

此外，我们在这里提供一些关于PBT材料的专业知识和一些常见问题解答，希望能给大家带来更多的参考。

专业知识：

1. PBT材料具有优异的电绝缘性能，因此常被应用于电子电气领域，如插座、绝缘体等。
2. PBT材料耐高温性能良好，在高温环境下仍能保持较好的性能稳定性。
3. PBT材料的热塑性能使其能够通过注塑成型等工艺，适用于复杂形状的产品生产。

常见问题解答：

1. 问：PBT材料的加工温度范围是多少？

答：一般情况下，PBT材料的加工温度范围为220 -280 ，具体根据不同牌号会有些许差异。

2. 问：PBT CE15330材料的阻燃等级是什么？

答：CE15330的阻燃等级达到了UL94 V0级，可以满足诸多消防标准要求。

3. 问：PBT材料与其他工程塑料相比有什么优势？

答：与其他工程塑料相比，PBT材料具有较低的吸水率和膨胀系数，具有更好的尺寸稳定性和耐候性。

通过以上专业知识和问题解答，我们希望大家能对PBT材料有一个更加全面的了解。如果您对PBT CE15330材料感兴趣或有任何其他相关需求，请随时联系上海犇优塑化科技有限公司，我们将竭诚为您提供优质的产品和服务。