

现货供应PBT 1164G-15 T2 日本东丽 玻纤增强15% 阻燃防火

产品名称	现货供应PBT 1164G-15 T2 日本东丽 玻纤增强15% 阻燃防火
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:日本东丽 1164G-15 T2 性能参数:玻纤增强15% 阻燃防火 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

上海犇优塑化科技有限公司提供现货供应PBT 1164G15 T2，这是一种由日本东丽公司生产的特种塑料材料。PBT代表聚对苯二甲酸丁二醇酯，是一种具有优异性能的高性能工程塑料。1164G15 T2是该材料的型号规格。

第一个属性PBT 日本东丽 1164G15 T2

该PBT材料是由日本东丽公司生产的，东丽公司是世界**的化学工程公司，以其**的技术和可靠的质量享誉全球。

型号规格为1164G15 T2，这意味着该材料具有特定的物理和化学性质，适用于各种工业和商业应用。

第二个属性性能参数玻纤增强15% 阻燃防火

该PBT材料具有玻璃纤维增强，玻璃纤维的加入可以提高材料的强度和刚度，使其更适用于对强度要求较高的应用领域。

玻璃纤维的含量为15%，这是一个适中的比例，可以在保持材料性能的同时降低成本。

此外，该材料还具有阻燃和防火性能，可以有效防止火灾发生，并减少火灾对设备和人员的危害。

第三个属性销售范围全国

我们上海犇优塑化科技有限公司提供的PBT 1164G15 T2材料销售范围涵盖全国各地。

我们拥有完善的供应链管理系统，能够确保及时供货和快速配送，满足客户的需求。

无论您在哪个城市或地区，只需联系我们，我们将为您提供专业的咨询和优质的服务。

相关专业知识与细节

首先，PBT材料具有良好的机械性能，具有优异的抗张强度、硬度和刚性。其导电性能低，是一种良好的绝缘材料。此外，PBT还具有较好的耐化学性，耐腐蚀能力强，可以在恶劣的化学环境下使用。

其次，玻璃纤维增强的PBT材料不仅具有良好的物理性能，还具有较好的耐温性能。玻璃纤维的加入可以显著提高材料的热变形温度，使其在高温条件下仍然具有稳定的性能。

阻燃和防火性能是PBT 1164G15 T2材料的重要特点之一。添加阻燃剂可以使材料具有自熄性能，以防止火灾的发生。同时，材料还具有较低的烟雾产生和毒性气体释放，减少对人员的危害。

最后，我们的公司致力于为客户提供高质量的PBT 1164G15 T2材料。我们与日本东丽公司建立了长期稳定的合作关系，可以保证提供原装**。我们的团队具有丰富的行业经验和专业知识，可以为客户提供全面的技术支持和解决方案。

问答

问PBT 1164G15 T2材料有哪些应用领域

答PBT 1164G15 T2材料具有优异的性能，广泛应用于汽车、电子电器、通信设备、电力工具等领域。例如，它可以用于汽车零部件制造，如发动机盖、车灯框架等；也可用于电子电器领域，如插座、开关等。

问PBT 1164G15 T2材料的阻燃性能如何

答PBT 1164G15 T2材料具有良好的阻燃性能。它可以达到UL94 V0的防火等级，即在火焰作用下自熄并且不滴落燃烧物质。这种阻燃性能可以有效保护设备和人员的安全。

问PBT 1164G15 T2材料的质量是否可靠

答作为上海犇优塑化科技有限公司，我们保证提供的PBT 1164G15 T2材料是原装**，直接从日本东丽公司采购。我们拥有严格的质量管理体系，确保材料的质量稳定可靠。