

PBT 日本东丽 1164G-15 T2 阻燃 标准级 15%玻纤 连接器 电子元器件 家电应用 厨具

产品名称	PBT 日本东丽 1164G-15 T2 阻燃 标准级 15%玻纤 连接器 电子元器件 家电应用 厨具
公司名称	上海北塑洋国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	类名:PBT 厂家:日本东丽 牌号:1164G-15 T2
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13127903168

产品详情

PBT 日本东丽 1164G-15 T2 阻燃 标准级 15%玻纤 连接器 电子元器件 家电应用 厨具TORAYCON 1164G-15 T2PBT东丽 (TORAY)产品描述

Flame retardant V-0 reinforced GF15% Standard

PBT 日本东丽 1164G-15 T2 的详情介绍：

PBT（聚对苯二甲酸丁二醇酯）：PBT是一种热塑性工程塑料，具有卓越的机械性能、电绝缘性、耐化学腐蚀性，广泛用于多种应用领域。

牌号：1164G-15 T2，这个牌号可能是由制造商为其特定产品命名的编号。

玻璃纤维含量：15%。这表明这种材料包含了15%的玻璃纤维增强材料，用于提高塑料的强度和刚度。

阻燃性：T2表示这种PBT具有阻燃性能，即在火灾或高温条件下有能力防止燃烧。

主要应用领域：PBT 1164G-15 T2

主要用于连接器、电子元器件、家电应用（家电零部件制造）和厨具等领域。

PBT 日本东丽 1164G-15 T2 的问答：

PBT 是什么材料？PBT，或聚对苯二甲酸丁二醇酯，是一种热塑性工程塑料，具有卓越的机械性能、电绝缘性和耐化学腐蚀性。

阻燃性的重要性是什么？阻燃性是材料在火灾或高温情况下的关键性能，能够减缓火势蔓延，减少火灾危险，特别适用于电子元器件和家电应用中，可以提高安全性。

PBT 1164G-15 T2 适用于哪些具体的应用？这种材料适用于连接器制造、电子元器件、家电零部件制造以及厨具的生产，包括电子插座、电子开关、电视机壳体等。

PBT 日本东丽 1164G-15 T2 的优势：

高强度和刚度：玻璃纤维增强使其具有出色的机械性能，适合高负荷环境。

阻燃性：具备阻燃性能，有助于防止火灾蔓延，提高安全性。

电绝缘性：适用于电子元器件，不导电。

耐化学腐蚀：对多种化学物质具有较好的抵抗能力。

广泛应用：可用于多个领域，包括连接器、电子元器件、家电应用和厨具。

综上所述，PBT 日本东丽 1164G-15 T2 是一种多功能的工程塑料，具有高强度、阻燃性、电绝缘性、耐化学腐蚀性等优势，适用于连接器、电子元器件、家电应用和厨具等各种应用领域。