

# 通过UL94阻燃V0级PBT玻纤增强1164G-15/1164G-30电器外壳应用

产品名称	通过UL94阻燃V0级PBT玻纤增强1164G-15/1164G-30电器外壳应用
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

## 产品详情

上海灿羨塑化有限公司为您推荐一款具有卓越阻燃性能的PBT玻纤增强1164G-15/1164G-30电器外壳。本文将从多个方面探索该产品的各种视角，并加入可能被忽略的细节和知识，为您提供全面的购买指南。

阻燃性能是电器外壳使用中最为重要的考量因素之一。UL94阻燃等级是衡量材料阻燃性能的重要标准之一。而我们的PBT玻纤增强1164G-15/1164G-30电器外壳正是以V0级阻燃等级为基准，确保了在极端情况下的安全性。

首先，我们来看一下PBT玻纤增强1164G-15/1164G-30电器外壳的成分。该产品采用PBT材料，它具有优异的机械性能和热稳定性，能够承受高温和高压环境下的应力。同时，玻纤增强使得材料更加坚固和耐用，具有出色的抗冲击和耐磨性。

成分：PBT材料，玻纤增强 机械性能：优异 热稳定性：卓越 抗冲击性：出色 耐磨性：良好

其次，让我们探索PBT玻纤增强1164G-15/1164G-30电器外壳的阻燃性能。UL94 V0级阻燃等级意味着该产品能够在燃烧测试中自熄并停止蔓延，有效降低了火灾风险。这得益于PBT材料本身的低燃性，以及玻纤增强结构的阻燃效果。

第三，让我们来了解一下PBT玻纤增强1164G-15/1164G-30电器外壳的应用范围。该产品广泛应用于电器行业，例如家电、电子产品和汽车行业等。其高温耐性和机械性能使得它在这些领域中成为理想的选择。而UL94 V0级阻燃等级更是使得该产品成为电器外壳领域的shouxuan。

最后，本文附上PBT玻纤增强1164G-15/1164G-30电器外壳的主要规格参数，以供参考：

产品名称 阻燃等级 材质 玻纤含量 耐高温范围 V0级

PBT玻纤增强1164G-30 V0级

在购买PBT玻纤增强1164G-15/1164G-30电器外壳时，您可以根据具体应用需求选择不同的玻纤含量，以满足不同温度和机械性能的要求。

综上所述，PBT玻纤增强1164G-15/1164G-30电器外壳以其卓越的阻燃性能、优异的机械性能和热稳定性，成为电器外壳领域的shouxuan。我们诚邀您选择上海灿菱塑化有限公司的PBT玻纤增强1164G-15/1164G-30电器外壳，给您的产品带来更高的安全性和可靠性。