

# 耐热PBT台湾长春1100-211 S工程塑料LONGLITE

产品名称	耐热PBT台湾长春1100-211 S工程塑料LONGLITE
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	16.00/千克
规格参数	性能:抗溶解 耐化学 耐油 电气性能 抗蠕变 型号:1100-211 S 加工方法:注塑级
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

## 产品详情

近年来，随着工程塑料市场的不断发展，越来越多的企业开始关注高性能塑料材料的选择。对于塑料制品来说，材料的性能是至关重要的，而台湾长春1100-211 S工程塑料LONGLITE无疑是一种备受瞩目的材料。

1100-211 S是该材料的型号，源自于上海邦塑新材料有限公司。这种工程塑料的最大特点就是其耐热性能。在高温环境下，这种塑料能够保持稳定的性能。不会因为高温而发生溶解，也能够承受较高的化学物品的侵蚀，具有优异的耐化学性。它还具有出色的耐油性能，能够在油脂环境中长时间使用。

除了耐热耐化学性能之外，1100-211 S还具有出色的电气性能。在电子设备等领域中，要求材料具备良好的绝缘性能，这种工程塑料能够完美胜任。另外，它还具有抗蠕变的特点，即在长时间的应力作用下，材料不会发生形变，保持其稳定性能。

1100-211 S是一种注塑级材料，注塑是塑料制品制造过程中的一种常用方法。它通过将熔融的塑料压入模具中，经过冷却形成所需产品。注塑工艺成本低、效率高，并且能够生产出形状复杂的产品。因此，1100-211 S适用于注塑制造各种塑料制品。

是否曾经有一种材料，无论面对多么恶劣的环境、极端的温度都能保持稳定的性能？这样的材料真的存在吗？答案是肯定的！

耐热PBT台湾长春1100-211 S工程塑料LONGLITE，一种能够经受住时间和环境考验的塑料材料，它的出现为各种领域的制造商提供了更好的选择。无论是需要抵御化学品侵蚀的工业设备，还是对电气性能有严格要求的电子产品，1100-211 S都能够胜任。

选用1100-211 S，您将获得以下优势：

优异的耐热性能，适用于高温环境下的工作

出色的耐化学性，能够抵御各种腐蚀物质

优异的耐油性能，可在油脂环境中长期使用

zhuoyue的电绝缘性能，适用于电子设备等领域

材料的稳定性，能够抵御长时间应力的作用

注塑级材料，可应用于各种塑料制品的生产

1100-211 S工程塑料LONGLITE，价格仅为16.00元/千克。如此高性能的塑料材料，以这样的价格，可谓是物超所值。上海邦塑新材料有限公司热忱欢迎您的咨询与采购。选择1100-211 S，选择长久耐用的品质！