

# LONGLITE PBT 3030-200G阻燃等级: HB 加30%玻璃珠 热变形温度: 155 ° C

产品名称	LONGLITE PBT 3030-200G阻燃等级: HB 加30%玻璃珠 热变形温度: 155 ° C
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	13.00/千克
规格参数	台湾长春:增韧级 PBT:应用与汽车配件 增强级:阻燃V-0
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金商业中心7栋119室
联系电话	0769-87186499 13431345566

## 产品详情

尊敬的客户，您好！

我是东莞市百达塑胶原料有限公司，全方位为您提供高品质塑胶原料。在此，我向您推荐我们的一款特殊塑胶原料——LONGLITE PBT 3030-200G。

### 长春PBT

长春PBT是我们公司生产的一种优质聚酯类塑胶原料。它具有出色的阻燃等级、优异的缺口冲击性能以及卓越的热变形温度。长春PBT是一种聚酯类热塑性工程塑料，广泛应用于电子电器、汽车、航空航天等领域。

LONGLITE PBT 3030-200G的特点：

阻燃等级: HB——LONGLITE PBT 3030-200G具有优异的阻燃性能，符合HB级别标准，保证了材料的安全可靠性。

缺口冲击: 2.5 kJ/m——该型号的塑胶原料具有出色的缺口冲击性能，高强度而韧性良好，能够在各种严苛的环境下保持材料的完整性。

热变形温度: 155 ° C——LONGLITE PBT 3030-200G具有较高的热变形温度，能够在高温环境下保持稳定性和可靠性，适用于各种需要高温耐受性的场景。

长春PBT的优势：

优异的阻燃性能，安全可靠。

卓越的缺口冲击性能，能够在严苛环境下保持完整性。

高热变形温度，适用于高温环境。

良好的加工性能，易于注塑成型。

优异的耐化学腐蚀性能，能够长期稳定使用。

优良的机械性能，具有较高的强度和刚性。

FAQ：1. LONGLITE PBT 3030-200G适用于哪些领域？

LONGLITE PBT 3030-200G广泛应用于电子电器、汽车、航空航天等领域。其出色的阻燃性能和高温耐受性使其成为这些领域中的材料之一。

2. 长春PBT与其他PBT材料相比有何不同之处？

长春PBT在阻燃性能、缺口冲击性能和热变形温度方面具有明显优势。与其他PBT材料相比，长春PBT能够在更高的温度下保持稳定，并具有更好的阻燃性能和缺口冲击性能。

如果您对LONGLITE PBT 3030-200G或其他塑胶原料有任何疑问或需要了解更多细节，请随时联系我们。我们将竭诚为您提供相关知识、细节和指导，帮助您选择合适的塑胶原料。谢谢！