

LONGLITE 台湾长春PBT 4130-201VU 阻燃等级: V-0 热变形温度: 215度

产品名称	LONGLITE 台湾长春PBT 4130-201VU 阻燃等级: V-0 热变形温度: 215度
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	14.00/千克
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

塑胶原料在现代工业中扮演着重要的角色，不仅广泛应用于电子、汽车、家电等领域，也在日常生活中发挥着重要作用。作为塑胶原料厂家，我们致力于开发出更高性能、更安全可靠的产品，满足客户的需求。在这篇文章中，我们将为大家介绍我们生产的一款优质产品——LONGLITE PBT 4130-201VU长春PBT。

LONGLITE PBT 4130-201VU是一种具有卓越性能的塑胶原料，我们在其研发过程中注重防火安全、缺口冲击强度以及热变形温度等关键指标的提升。这种材料的阻燃等级达到了V-0 5VA，能够有效防止火灾蔓延，保护人身财产的安全。同时，其缺口冲击强度为5.5 kJ/m，具备出色的抗冲击性能，能够应对各类复杂环境下的挑战。热变形温度达到215 °C，能够在高温环境下保持稳定性能。

长春PBT除了具备出色的阻燃等级、缺口冲击强度和热变形温度外，其粘度也是其独特之处。我们经过多次试验和优化，得到了一个理想的粘度范围，既方便塑胶加工厂家进行生产，又能保证产品的质量和性能。长春PBT的粘度设计追求与市场需求接轨，为客户提供更便捷、高效的生产体验。

实用建议方面，我们推荐客户在使用长春PBT材料时，对其进行充分的工艺参数调试和工艺优化，以确保的成型效果。此外，在材料的储存和运输过程中，我们建议采取适当的措施，确保长春PBT材料的质量和性能不受影响。

长春PBT在众多领域都得到了广泛应用，下面我们将为大家介绍几个领域中的应用案例。

领域案例

电子领域：长春PBT广泛应用于电子设备中，例如连接器、插座、绝缘件等。其阻燃等级和缺口冲击强度使其能够在高温和复杂环境下提供可靠的电气性能和机械性能。

汽车领域：长春PBT在汽车行业中有着广泛的应用，例如电控模块、车灯外壳、传感器等。其优良的阻燃性能和热变形温度保证了汽车电子系统的安全可靠性。

家电领域：长春PBT广泛应用于家电产品中，例如电风扇叶片、电磁炉外壳等。其出色的缺口冲击强度和热变形温度使其能够承受家电产品在使用过程中的冲击和高温环境。

问答

问：长春PBT与其他材料相比有什么优势？

答：长春PBT具有较高的阻燃等级、缺口冲击强度和热变形温度，在高温和复杂环境下表现出色。同时，其粘度经过优化设计，方便客户进行生产加工。与其他材料相比，长春PBT在安全性、可靠性和加工性能方面具有明显优势。

问：长春PBT适用于哪些加工方式？

答：长春PBT适用于注塑成型、挤出成型等多种加工方式。在不同的加工方式中，长春PBT能够保持稳定的性能，保证产品的质量和加工效率。

问：长春PBT的储存和运输要注意哪些问题？

答：长春PBT的储存和运输过程中应注意避免阳光直射和潮湿环境，以免影响其质量和性能。同时，应注意避免与有机溶剂、酸碱物质接触，防止发生化学反应。在储存和运输过程中，建议采取适当的措施，确保长春PBT材料处于状态。

作为塑胶原料厂家，我们将继续致力于研发和生产满足客户需求的优质产品。长春PBT作为我们的重要产品之一，将为广大客户提供卓越的性能和可靠的质量。无论在电子、汽车、家电领域还是其他应用场景中，长春PBT都表现出色，成为您的理想选择。