

东莞台化代理 AC2300 高抗冲pcabs 韧性良好

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 东莞台化代理 AC2300 高抗冲pcabs 韧性良好 |
| 公司名称 | 东莞市塑莱特塑胶有限公司 |
| 价格 | 13100.00/千克 |
| 规格参数 | PC/ABS:台湾台化 PCABS AC2300 PC/ABS:普通高抗冲PCABS 过UL SGS PC/ABS:消费电子 汽车内件 手机相关 |
| 公司地址 | 樟木头镇塑胶市场一期Z栋09B |
| 联系电话 | 0769-82600096 13711866117 |

产品详情

东莞台化代理商 AC2300 高抗撕裂PC/ABS 延展性优良

做为东莞地区有名气的塑胶制品经销商，东莞市塑莱特塑胶有限公司为用户提供广泛塑胶制品和解决方法。我们很高兴与台湾台化协作，作为其AC2300高抗撕裂PC/ABS的地区代理。AC2300是一种高性能PC/ABS合金制品，具备优异的韧性抗冲击性。

AC2300是通过台湾台化企业研制的PC/ABS合金制品，以出色的性能靠谱的质量而著称。他在消费电子产品、汽车内件手机产品类别行业获得了广泛运用。该材料不但具有优良的物理性能，还具备优异的耐温性、电气特性和耐溶剂化学物质特性。因而，AC2300能够在各类严苛的自然条件下稳定的工作。

PC/ABS材料是通过PC（聚碳酸）和ABS（丙烯腈 丁二烯 丁二烯聚合物）树脂共混物。PC具有较好的刚度和清晰度，而ABS则具有较好的韧性生产加工特性。根据生成这几种环氧树脂，PC/ABS材料结合了他们的优势，并具有了优异的整体性能。

AC2300高抗撕裂PC/ABS材料通过调节PC和ABS的配制，进一步增强了原材料的抗冲击性。它可以在温度下维持相对较高的延展性，而且具有很高的抗冲击性能。与普通高抗撕裂PC/ABS材料对比，AC2300还可以在冲击性负荷下能够更好地保护产品，避免因撞击而造成的裂开和毁坏。

AC2300高抗撕裂PC/ABS材料还具备出色的耐温性能，还可以在高温下下保持良好可靠性。它也具有较好的电气特性，稳定地用于电子设备行业。除此之外，AC2300还具有较好的耐溶剂化学物质特性，可以承受很多普遍化学物质的腐蚀，提升产品的使用期和稳定性。

东莞市塑莱特塑胶有限公司做为东莞地区的台化AC2300高抗撕裂PC/ABS地区代理，大家提供全方位产品和**的服务。大家保证提供的服务都通过了UL和SGS的认证，符合国家产品质量标准。我们自己的主要产品包括消费电子产品、汽车内件手机产品类别，为用户提供性能卓越和靠谱解决方案。

我们自己的价格是13100元/kg，实际价格可能依据订单量和供货周期等因素有一定的波动。大家欢迎你联

系我们，了解更多AC2300高抗撕裂PC/ABS材料的相关信息和价格。

专业技能

1. PC/ABS材料的优势 PC/ABS材料是一种出色的橡胶制品，有着许多优势。它具有较好的物理性能、耐温性、电气特性和耐溶剂化学物质特性，广泛用于各行各业。
2. PC/ABS材料的使用 PC/ABS材料在消费电子产品、汽车内件手机产品类别领域拥有广泛应用。它主要用于生产制造机壳、控制面板、电脑键盘等部位，及各种支撑架、连接件等。
3. PC/ABS材料的制作工艺 PC/ABS材料具有较好的生产加工特性，可以采取注塑工艺、吹塑成型、模压成型等几种加工工艺再加工。在生产过程中，必须控制住环境温度、压力速率等数据，以获取高质量制成品。

互动问答

1. PC/ABS材料与其它塑胶材料对比有什么优点

PC/ABS材料相较于其他塑胶材料具有更高的整体性能，它不但具有较好的物理性能和耐热性，还具有相对较高的抗冲击性和耐溶剂化学物质特性。

2. PC/ABS材料在汽车内件领域是什么运用

PC/ABS材料在汽车内件行业主要用于生产制造车内仪表盘、门扇、中控面板等部位，它可以满足车辆内环境的需求，并提供更好的外观特性。

3. AC2300高抗撕裂PC/ABS材料与普通高抗撕裂PC/ABS材料有什么区别呢

AC2300高抗撕裂PC/ABS材料在抗冲击性要比普通高抗撕裂PC/ABS材料更加**，可以提供良好的维护实际效果。除此之外，AC2300具有更加好的耐温性可以跟耐溶剂化学物质特性。

汇总

做为东莞市塑莱特塑胶有限公司与台湾台化签约合作地区代理，公司提供AC2300高抗撕裂PC/ABS材料，其具有出色的韧性抗冲击性，广泛用于消费电子产品、汽车内件手机产品类别行业。就以优良的品质和*的服务，为用户提供性能卓越和靠谱解决方案。如果需要进一步了解信息内容，请随时随地联系我们。