

PC/ABS台湾台化 AC2300 AC2500

产品名称	PC/ABS台湾台化 AC2300 AC2500
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品名:PC/ABS 合金 品牌:台湾化学 产地:台湾
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

产品详情

PC/ABS台湾台化 AC2300 AC2500

常规ABS材料在低温下容易产生脆化现象，而PC材料的机械性、冲击强度和耐温性则更佳。而PC/ABS合金正是将这两者的优点结合在一起，兼具了ABS材料的成型性和PC材料的优越性能。今天我将介绍的是具备这一youxiu特性的台湾台化品牌的PC/ABS合金 AC2300 AC2500。

品名：PC/ABS 合金

品牌：台湾化学

产地：台湾

PC/ABS合金是一种优质的高分子材料，由苏州百锦润塑化有限公司为您带来。它不仅具备ABS材料的成型性，能够通过注塑、挤出、吹塑等多种工艺加工成型，还具有PC材料的机械性、冲击强度和耐温性优势。

PC/ABS合金 AC2300 AC2500 在机械性能方面表现出色，具有优异的抗压强度和抗弯强度，易于加工成各种形状的零件，并具备较高的稳定性。若您的产品需要承受一定的力度和挤压，PC/ABS合金 AC2300 AC2500会是您的理想选择。

此外，PC/ABS合金 AC2300

AC2500具有出色的冲击强度，能够有效抵抗外部撞击和压力。这一特性使得AC2300 AC2500非常适合制作耐用的外壳、护罩和保护性零件，能够有效保护产品内部的机械结构和电子元件不受外界影响。

在耐温性方面，PC/ABS合金 AC2300

AC2500具有较高的热变形温度，能够在较高温度下保持稳定表现，不易熔化和变形。这使得AC2300 AC2500非常适合应用于高温环境下的产品制造，比如汽车零部件、电气设备等。

我们也考虑到了产品的外部环境因素，PC/ABS合金 AC2300 AC2500具有优异的抗紫外线（UV）性能，不易受紫外线的侵蚀和衰减，能够长时间保持色彩稳定和外观美观。因此，此款合金非常适合户外产品的制造，如户外设备壳体、摄像头外壳等。

PC/ABS合金 AC2300 AC2500具备了ABS材料的成型性和PC材料的优越性能，适用于多种加工工艺，具有强大的机械性、冲击强度和耐温性，抗紫外线性能也非常youxiu。若您需要制作耐用、高强度、耐温、抗紫外线的产品，PC/ABS合金 AC2300 AC2500将是您明智的选择。