

PC/ABS美国基础创新C2950-111高耐热塑料粒子原料

产品名称	PC/ABS美国基础创新C2950-111高耐热塑料粒子原料
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:沙伯基础 产地:大陆
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美国基础创新C2950-111高耐热塑料粒子原料

产品名称：PC/ABS 合金

品牌：沙伯基础

产地：大陆

PC/ABS美国基础创新C2950-111高耐热塑料粒子原料，是由苏州百锦润塑化有限公司代理销售的高品质塑料原料。本次推荐的PC/ABS合金来自全球zhiming品牌沙伯基础，并在大陆生产，确保产品质量可靠。

PC/ABS合金是将ABS材料的成型性和PC的机械性、冲击强度和耐温、抗紫外线(UV)等性质完美结合的塑料材料。它在各个方面都展现出卓越的性能和广泛的应用领域。

，PC/ABS合金具有出色的成型性能，能够适应多种复杂形状的产品加工需求。其优异的流动性使得该材料在注塑成型过程中能够快速填充模具，确保产品制造的高效性和一致性。

，PC/ABS合金拥有PC材料的出色机械性能，具备高强度和刚度，从而使得制造的产品能够承受较大的力并保持稳定性。与此，它还具备ABS材料的良好冲击强度，能够有效抵抗外部冲击和振动带来的损坏，保护产品的完整性。

此外，PC/ABS合金还具备出色的耐温性能。它能够在广泛的温度范围内保持稳定的力学性能和化学稳定性，适用于各种热环境下的工程应用。无论是高温下的电子设备外壳还是汽车内饰件，PC/ABS合金都能够提供可靠的性能。

值得一提的是，PC/ABS合金还具备出色的抗紫外线(UV)性能。在户外应用中，阳光中的紫外线辐射可能

导致传统塑料老化变色。而PC/ABS合金在阳光暴晒下能够长期保持外观的稳定性和颜色的鲜艳度，延长产品的使用寿命。

，PC/ABS美国基础创新C2950-111高耐热塑料粒子原料是一种应用广泛且性能卓越的塑料材料。它的成型性能、机械性能、冲击强度、耐温性以及抗紫外线性能都远超传统塑料材料。苏州百锦润塑化有限公司欢迎您选择我们的产品，我们将始终提供高品质的PC/ABS合金，助力您的业务发展。