

阻燃耐热PC/ABS 打印机充电宝壳体 台湾台化防火PC/ABSAC3100

产品名称	阻燃耐热PC/ABS 打印机充电宝壳体 台湾台化防火PC/ABSAC3100
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

百锦润塑化有限公司为您提供阻燃耐热PC/ABS打印机充电宝壳体，采用台湾化学品牌的PC/ABS合金材料制造，产地来自台湾。

PC/ABS合金是一种将ABS材料的成型性和PC材料的机械性、冲击强度和耐温、抗紫外线（UV）等性质结合在一起的优质材料。下面介绍PC/ABS的主要特性：

耐温性：PC/ABS具有出色的耐热性能，能够在高温环境下保持稳定的性能，不易变形。**阻燃性：**采用台湾台化AC3100防火PC/ABS材料，具有优异的阻燃性能，能有效阻止火势蔓延，保护电子设备的安全。

机械强度：PC/ABS具有良好的机械性能，强度高，可以有效防止外界对充电宝壳体的冲击造成损坏。

耐候性：PC/ABS材料具有出色的耐候性，长时间使用不会因紫外线照射而导致颜色变化或表面老化。

成型性：PC/ABS材料易于加工成型，可以根据打印机充电宝的设计要求制造出各种复杂形状的壳体。

使用阻燃耐热PC/ABS材料制造的打印机充电宝壳体，不仅可以保护充电宝电池，还可以提升产品的整体安全性。无论是家庭使用还是商业应用，都能够安心使用。

百锦润塑化有限公司致力于为客户提供高品质的PC/ABS打印机充电宝壳体，我们专注于材料的选择和制造工艺的优化，保证每一款产品的一致性和可靠性。如果您对阻燃耐热PC/ABS打印机充电宝壳体感兴趣，请联系我们，我们将为您提供专业的解答和优质的服务。