

现货供应PC/ABS CP8320 基础创新 可电镀 耐热性中等

产品名称	现货供应PC/ABS CP8320 基础创新 可电镀 耐热性中等
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	PC/ABS:基础创新 CP83 性能参数:高流动性可电镀 耐热性中等 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

近年来，随着电子产品的普及，对塑料材料的需求也不断增加。PC/ABS是一种具有基础创新的塑料材料，它的特性使得它在电子产品等领域得到了广泛的应用。

，PC/ABS CP8320具有高流动性。高流动性是指PC/ABS在熔融状态下的流动性能。它使得该材料在注塑加工过程中更易于流动，从而可以生产出形状复杂的产品。这对于一些外壳、机箱等需要精细加工的产品来说尤为重要。

，PC/ABS CP8320可电镀。电镀是一种常用的表面处理技术，可以赋予产品更好的耐腐蚀性和装饰性。PC/ABS CP8320的可电镀特性使得它成为电子产品外壳等需要进行电镀处理的理想材料。

此外，PC/ABS CP8320具有中等耐热性。耐热性是指材料在高温条件下的性能表现。虽然PC/ABS CP8320的耐热性中等，但在绝大多数电子产品所需的工作温度范围内，它都能够很好地满足要求。

对于我们上海犇优塑化科技有限公司来说，我们所供应的PC/ABS CP8320不仅具有以上优点，而且销售范围覆盖全国。我们拥有先进的生产设备和严格的质量控制体系，可以保证产品的稳定性和可靠性。

综上所述，PC/ABS CP8320是一种基础创新的塑料材料，具有高流动性、可电镀和中等耐热性的特点。如果您在寻找适用于电子产品外壳等应用的塑料材料，我公司提供的PC/ABS CP8320将是一个理想的选择。请与我们联系，了解更多产品信息，并获取我们的报价。