

# 耐高温PC/ABS料 CYCOLOY 沙伯基础C1200HF

产品名称	耐高温PC/ABS料 CYCOLOY 沙伯基础C1200HF
公司名称	东莞市塑莱特塑胶有限公司
价格	20.50/千克
规格参数	PC/ABS:CYCOLOY 沙伯基础C1200HF PC/ABS:高耐热，高流动，低温延展性。 PC/ABS:用于电子电气，家电部件，汽车领域。
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

PC/ABS材料是一种优异的热塑性合金材料，它的特性在于高韧性、高强度、高稳定性和耐热性能良好。CYCOLOY 沙伯基础C1200HF是一种专门在PC/ABS材料中应用的产品，它在多个领域中应用广泛，特别是在电子电气、家电部件和汽车领域。这种材料能够承受高温、高湿度等恶劣的环境，长期使用下来也不会发生变质。

### PC/ABS CYCOLOY 沙伯基础C1200HF的特点

CYCOLOY 沙伯基础C1200HF是 CYCOLOY 系列中的一种，它是一种PC/ABS材料，具有以下特点：

1. 高耐热性。CYCOLOY 沙伯基础C1200HF 处理温度可达到260 °C，可以在高温环境下正常使用。
2. 高流动性。CYCOLOY 沙伯基础C1200HF的熔指数为13g/10min，具有出色的模内润滑性，可以地制造复杂的模具。
3. 低温延展性。在低温环境下，CYCOLOY 沙伯基础C1200HF仍然表现出卓越的韧性和强度。
4. 耐化学腐蚀性。CYCOLOY 沙伯基础C1200HF具有很好的耐化学腐蚀性，如对酸、碱、加稳定剂和减摩剂等。

### 应用领域

PC/ABS CYCOLOY 沙伯基础C1200HF 的应用领域非常广泛，主要应用在以下领域：

1. 电子电气：主板、终端产品外壳、电源板等等的塑料件，都可以采用CYCOLOY 沙伯基础C1200HF材料制造，以保证产品的高强度和高耐热性。

2. 家电部件：家电外壳、家电控制板、电器元件等都可采用CYCOLOY沙伯基础C1200HF材料制造，以保证家电和电器产品的智能化、全方位安全等各种要求。

3. 汽车领域：汽车内饰外壳、发动机加热器、喇叭盖等都可采用CYCOLOY沙伯基础C1200HF材料制造，以保证产品的高强度和高温合成。

小于3个问答

1. CYCOLOY 沙伯基础C1200HF与普通PC/ABS材料有什么区别？

CYCOLOY 沙伯基础C1200HF是一种PC/ABS材料，与普通PC/ABS材料相比，它的耐热性更强，能够承受更高的温度和湿度，同时也具有更佳的耐化学性能，更适合在恶劣的环境下使用。

2. CYCOLOY 沙伯基础C1200HF材料的使用寿命长吗？

CYCOLOY

沙伯基础C1200HF不仅具有耐热、耐化学腐蚀性能优异，而且使用寿命也会比普通的PC/ABS材料更长。

3. CYCOLOY 沙伯基础C1200HF材料可以用于哪些领域？

CYCOLOY 沙伯基础C1200HF是一种高耐热、高流动性、低温延展性的PC/ABS材料，适用于电子电气、家电部件和汽车领域等多个行业。