

PC/ABS基础创新塑料(南沙)CH6410

产品名称	PC/ABS基础创新塑料(南沙)CH6410
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

产品详情

PC/ABS基础创新塑料(NAS)CH6410

作为一种综合性较强的工程塑料，PC/ABS CH6410在应用中具有耐热、耐寒、抗震动、抗冲击、耐紫外线等优异性能，一直受到广泛的关注和应用。下文将着重介绍PC/ABS CH6410塑料的基础创新特点及应用领域。

一、PC/ABS CH6410的基础创新特点

1. 耐高温性

PC/ABS CH6410塑料具有很好的耐高温性，热变形温度高，熔点也较高。这使得它在高温环境下具有更好的稳定性和不易变形的特性。

2. 良好的抗冲击性

PC/ABS CH6410塑料是一种高韧性塑料，不仅具有广泛应用的ABS塑料的耐冲击性，更加入了PC塑料的韧性，使得该塑料在冲击负荷的条件下，具有更为的抗冲击性。

3. 良好的耐候性

PC/ABS CH6410塑料具有良好的耐候性能，耐紫外线和耐气候老化能力较强，适用于户外环境下应用。

二、PC/ABS CH6410的应用领域

1. 汽车及电器

PC/ABS CH6410塑料在汽车、电器行业中应用广泛。如汽车的内饰、外部零部件；电器方面的电视壳体、机箱等需要具有高强度、耐热、耐腐蚀的部件。

2. LED灯具

PC/ABS CH6410塑料具有良好的透明性和抗紫外线性能，适用于LED灯具透镜、灯罩等部件，具有良好的防护和美观效果。

3. 家用电器

PC/ABS CH6410塑料可用于电饭煲、电水壶、吸尘器、电吹风等家用电器的外壳，具有防火、抗热、防水等特性。

问答

Q1：PC/ABS CH6410塑料可以通过什么生产工艺进行加工？

A1：PC/ABS CH6410塑料可以采用注塑、挤出、吹塑等加工工艺进行加工。

Q2：PC/ABS CH6410塑料适用于哪些需要高强度、耐高温、耐候性的领域？

A2：PC/ABS

CH6410塑料适用于汽车内外饰件、LED灯具、家用电器等需要高强度、耐高温、耐候性的领域。

Q3：PC/ABS CH6410塑料与ABS塑料有什么区别？

A3：PC/ABS CH6410塑料具有比ABS塑料更高的韧性和耐高温性能。在冲击负荷的条件下，PC/ABS CH6410塑料具有更为的抗冲击性。