

台化 TAIRILITE® PC AC3610

En/中		TAIRILITE® PC AC3610	
	<b>产品信息</b>		
	制造商	台湾化学纤维股份有限公司	
压力	其他证书	REACH	
	材料标示	>PC-FR<	
温度	颜色	不透明	
	材料形状	颗粒状	
冲击强度	加工方式	注射成型	
	阻燃等级	V-1 V-0 5VB	
	材料属性	非氯非溴阻燃	
	符合规定	• REACH • UL	
	材料特性	• 无锑 • 自熄灭	
	材料用途	• 汽车蓄电池外壳 • 投影仪 • 变压器外壳 • 外壳	
	添加剂	阻燃剂	
	<b>物理性能</b>	<b>测试标准</b>	<b>数据</b>
	比重 23°C	ASTM D792	1.19
	比重 23°C	ISO 1183	1.19
	收缩率 3.20mm	ASTM D955	0.5~0.7
	收缩率 3.20mm	ISO 2577	0.5~0.7
	熔融指数 300°C 1.2kg	ASTM D1238	10
	熔融指数 300°C 1.2kg	ISO 1133	10
	<b>硬度</b>	<b>测试标准</b>	<b>数据</b>
	洛氏硬度 R(Scale) 23°C	ASTM D785	122
	洛氏硬度 R(Scale) 23°C	ISO 2039	122
	<b>机械性能</b>	<b>测试标准</b>	<b>数据</b>
	拉伸强度 23°C	ASTM D638	680
	拉伸强度 23°C	ISO 527	67
	弯曲强度 23°C	ASTM D790	1010
	弯曲强度 23°C	ISO 178	99
	弯曲模量 23°C	ASTM D790	22000
	弯曲模量 23°C	ISO 178	2150
	悬臂梁缺口冲击 23°C 3.20mm	ASTM D256	75
	悬臂梁缺口冲击 23°C 3.20mm	ISO 180	735
	<b>热性能</b>	<b>测试标准</b>	<b>数据</b>
	热变形温度 未退火 1.80MPa 3.20mm	ASTM D648	113
	热变形温度 未退火 1.80MPa 3.20mm	ISO 75	113
	<b>阻燃性能</b>	<b>测试标准</b>	<b>数据</b>
	防火等级 全色 2mm	UL94	5VB
	防火等级 全色 1.0mm	UL94	V-1
	防火等级 全色 1.2mm	UL94	V-0
	防火等级 全色 1.5mm	UL94	V-0

**免责声明:** 塑造平台www.17suzao.com所展示的资料是为了方便用户查询, 对于有关信息, 比如牌号、数据、建议值等所有的数据及建议等给用户带来的不责。因此, 用户与使用者在使用此产品之前, 应向生产商或采购商索取或确认数据的可靠性。

友情链接: [塑料机械网](#) [大易有塑](#) [中国塑料](#) [塑来塑网](#)

交换友情链接

深圳塑造新材料技术有限公司

400-869-1788

深圳市福田区南园街道园西社区华强南路3034号赛格苑B、C座C座406

service@17suzao.com

商务合作

隐私政策

站长统计



扫码下载APP