

## 玻纤增强 PC（HL-PCGF10）

产品特性 FEATURES			主要应用 APPLICATIONS
高强度高刚性、低浮纤、外观优异			通用件
特 性	测试标准	单 位	测试结果
<b>物理性能 Physical</b>			
密度 Density	GB/T 1033.1	g/cm <sup>3</sup>	1.23
熔融指数 Melt Index	GB/T 3682	g/10min	40
<b>机械性能 Mechanical</b>			
拉伸强度 Tensile strength	GB/T 1040	MPa	58.2
弯曲强度 Flexural strength	GB/T 934	MPa	88.8
弯曲模量 Flexural modulus	GB/T 934	MPa	2505
简支梁缺口 冲击强度（23℃） Charpy notched Impact strength	GB/T 1043	KJ/m <sup>2</sup>	10.8
<b>成型工艺参考</b>			
干燥温度	℃	130	
干燥时间	h	2-4	
加工温度	℃	260-300	
模温	℃	30-60	
备注：数据来源于试验室，典型数据仅供参考。			

### 东莞海丽化学材料有限公司

地址：东莞松山湖国家高新科技产业园区生产力大厦 1 楼  
电话：0769-23075188 传真：0796-22489117  
网址：[www.haili-chem.com](http://www.haili-chem.com) E-mail: [haili@haili-chem.com](mailto:haili@haili-chem.com)

东莞市海丽商贸有限公司  
昆山海丽高分子材料有限公司  
海泰利达国际控股有限公司