

## 耐候 PP P1235WE 物性表

材料特点 Features	材料应用 Applications
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 优异的耐候性能</li> <li>➤ 尺寸稳定</li> <li>➤ 良好的低温韧性</li> <li>➤ 客户指定颜色</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 注塑成型</li> <li>➤ 家电&amp;安环用品等</li> </ul>

性能 Properties	检测标准 Test Method	测试条件 Test Condition	单位 Unit	典型值 Typical value
<b>物理性能 Physical</b>				
比重 Specific Gravity	ISO 1183	23℃	g/cm <sup>3</sup>	1.15
收缩率 Mold Shrinkage	ISO 294	23℃	%	0.9-1.4
<b>机械性能 Mechanical</b>				
拉伸强度 Tensile Strength	ISO 527	50mm/min	MPa	25
弯曲模量 Flexural Modulus	ISO 178	2mm/min	MPa	2300
悬臂梁缺口冲击强度 Notched Izod Impact (23℃)	ISO 180	2.75J	kJ/m <sup>2</sup>	5.5
悬臂梁缺口冲击强度 Notched Izod Impact (-20℃)	ISO 180	2.75J	kJ/m <sup>2</sup>	3.5
<b>热性能 Thermal</b>				
热变形温度 Heat Distortion Temp.	ISO 75	0.45MPa	℃	115