

总体

材料状态 已商用：当前有效

供货地区 亚太地区

形式 颗粒料

物理性能	额定值	单位制	测试方法
熔流率 (190° C/2.16)	8.0 到 10	g/10 min	ISO 1133
机械性能	额定值	单位制	测试方法
拉伸模量	2700	MPa	ISO 527-2
拉伸应力 (屈服)	62	MPa	ISO 527-2
拉伸应变 (断裂)	43	%	ISO 527-2
弯曲强度	85	MPa	ISO 178
冲击性能	额定值	单位制	测试方法
简支梁缺口冲击强度	6	kJ/m ²	ISO 179/1eA
热性能	额定值	单位制	测试方法
熔融温度	165	° C	ISO 11357-3