

性能项目	试验条件[状态]	数据单位	NC-308 NC-303B	NC-301L NC-301BL	MG-350PRL MG-350BPRL
Tensile strength 抗拉强度	ASTM D638	MPa	130	135	116
Elongation 抗张伸展率	ASTM D638	%	2.3	1.5	3.0
Flexural strength 弯曲强度	ASTM D790	MPa	174	185	160
Flexural modulus 弯曲弹性率	ASTM D790	GPa	14.3	15.1	13.3
Izod impact strength (unnotched) Izod 横擎强度	ASTM D790	KJ/m ²	49	33	42
DTUL 热变形温度 18.5kgf/cm ²	ASTM D63648	℃	273	285	275
Flame Resistance 难燃性 (min. thick.)	UL94	mm	0.20	0.20	BPRL: 0.17 PRL: 0.30