

**Recycled Alloy Grade 再生合金型
TOYOLAC™ RNX86 - X01**

FEATURE 特点

r-PC//ABS Alloy, 1.5 mm 5VB equivalent, 1.5 mm V-0 equivalent
r-PC//ABS 合金树脂, 1.5 mm 5VB equivalent, 1.5 mm V-0 equivalent

APPLICATION 用途

E&E Products, Office Appliances
电子产品, 办公室设备, 一般应用

TECHNICAL DATA SHEET 技术数据表

PROPERTY 性能	TEST METHOD 测试方法	TEST CONDITION 测试条件	UNITS 单位	TOYOLAC™ RNX86 - X01
Physical Properties 物理性能				
Density 密度	ISO 1183	23 °C	kg/m³	1170
Melt Flow Rate 流动系数	ISO 1133	240 °C / 10 kg	g/10 min	60
		260 °C / 2.16 kg	g/10 min	13
Mold Shrinkage 成型收缩率	-	-	-	-
Glass Content 玻纤含量	-	-	-	-
Mechanical Properties 机械性能				
Charpy Impact Strength, Notched Charpy 耐冲击强度, 缺口	ISO 179/1eA	23 °C / 50% RH	kJ/m²	18
Tensile Strength 拉伸强度-降伏点	ISO 527	50 mm / min	MPa	58
Tensile Elongation at Break 拉伸伸长率-断裂点	ISO 527	50 mm / min	%	> 10
Tensile Modulus 拉伸模数	ISO 527	1 mm / min	MPa	2400
Flexural Strength 弯曲强度	ISO 178	2 mm / min	MPa	90
Flexural Modulus 弯曲模数	ISO 178	2 mm / min	MPa	2400
Thermal Properties 热性能				
Deflection Temperature Under Load 热变形温度	ISO 75	1.8 MPa / 120 °C/hr	°C	82
Appearance 表面				
Glossiness 光泽度	-	-	-	-
Light Transmittance 光线透光率	-	-	-	-
Haze 模糊系数	-	-	-	-
Flammability 燃烧性				
Flammability 燃烧性	Toray Method	-	-	1.5 mm V-0 equivalent
		-	-	1.5 mm 5VB equivalent

Note: The above values are typical data for the products under specific test conditions and not intended for use as limiting specifications.

[以上数据谨代表在特定条件下所得的测定值的代表例]

TORAY PLASTICS (MALAYSIA) SDN. BERHAD 东丽塑料大马有限公司
197901002368 (46619-P)

No. 2628, MK 1, SPT, Lorong Perusahaan 4,
Prai Free Industrial Zone,
13600 Prai, Penang, Malaysia.
Tel 电话: (60)4 - 398 8088
Fax 传真: (60)4 - 390 8975, (60)4 - 397 7264
URL 网址: www.torayplastics.com.my



Updated: 18-Apr-2022
Version: 1.1