

ASA台湾奇美PW-957

产品名称	ASA台湾奇美PW-957
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:台湾奇美代理商 型号:PW-957 产地:台湾
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

产品详情

KIBILAC PW-957

Acrylonitrile Styrene Acrylate

CHI MEI CORPORATION

产品说明：

KIBILAC PW-957是一种丙烯腈-苯乙烯-丙烯酸酯 (ASA) 产品。
它可以通过注射成型进行加工,在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货。
主要特性为:通过 rohs 认证。

物性信息：

基本性能

RoHS 合规性

加工方法

物理性能额定值单位制测试方法

[E56070-561243](#)

RoHS 合规

注射成型

1.07

熔流率（熔体流动速率）(220 ° C/10.0 kg)

23

溶化体积流率 (MVR) (220 ° C/10.0 kg)	26.0
硬度值单位制测试方法	88.0
机械性能额定值单位制测试方法	
屈服	50.0
断裂	38.0
3.18 mm 1	43.1
拉伸应变 (断裂)	20
弯曲模量 2	1900
弯曲强度	
6.35 mm 3	63.7
-- 4	67.0
简支梁性能额定值单位制测试方法	无断裂
悬壁梁缺口冲击强度	
23 ° C, 3.18 mm	150
23 ° C, 6.35 mm	98

无缺口伊佐德冲击强度

无断裂

热性能额定值温度制测试方法
1.8 MPa, 未退火, 6.35 mm 5

85.0

1.8 MPa, 未退火

85.0

1.8 MPa, 退火, 6.35 mm 6

95.0

1.8 MPa, 退火

94.0

维卡软化温度

--

105

--

107

--

92.0

--

95.0

光学性能额定值测试方法

97

注射温度值单位制

80.0

干燥时间	2.0 到 3.0
料筒后部温度	190 到 230
料筒中部温度	200 到 240
料筒前部温度	200 到 240
模具温度	40.0 到 80.0

备注 6.0 mm/min

2. 2.0 mm/min

3. 2.8 mm/min

4. 2.0 mm/min

5. 120 ° C/hr