

进口韩国新料PC/ABS NH-1033 韩国乐天化学

产品名称	进口韩国新料PC/ABS NH-1033 韩国乐天化学
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	规格:Infino 名称:PC/ABS 品牌:韩国乐天化学
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室（注册地址）
联系电话	0769-89070333 13686289316

产品详情

ABS和PC的区别是：ABS是普通料，价格便宜。PC是工程塑料，价格比较贵。外观相比，ABS一般都是不透明，PC一般都是透明。ABS韧性差，PC韧性好。ABS性能耐腐蚀，高强度，高抗冲击，耐化学性好及电性能优良。PC透光性好，重量轻，抗冲击性强，易加工，无污染。

ABS树脂是丙烯腈（A）、丁二烯（B）和苯乙烯（S）三种单体的共聚物，ABS树脂保持了苯乙烯的优良电性能和易加工成型性，又增加了弹性、强度（丁二烯的特性）、耐热和耐腐蚀性（丙烯腈的优良性能），且表面硬度高、耐化学性好，同时通过改变上述三种组分的比例，可改变ABS的各种性能，故ABS工程塑料具有广泛用途，主要用于机械、电气、纺织、汽车和造船等工业。

Infino NH-1033是一种聚碳酸酯+丙烯腈丁二烯苯乙烯(PC+ABS)产品。
它在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货。主要特性为:阻燃/额定火焰。

资料 1Processing (English) Technical Information - ASTM (English) Technical Information - ISO (English)

UL 黄卡 2E115797-101808150

搜索 UL 黄卡LOTTE ADVANCED MATERIALS CO., LTD. Infino

供货地区北美洲 ;非洲和中东 ;拉丁美洲 ;欧洲 ;亚太地区

物理性能测试条件测试方法测试结果单位

率		
熔体质量流动速	220 ° C/10.0kg	ASTMD1338
收缩率	MD : 3.20mm	ASTMD955
	TD : 3.20mm	ASTMD955
	TD:3.20mm	ISO2577
	MD:3.20mm	ISO2577
机械性能测试条件 抗张强度	屈服	ASTMD638
	断裂	ASTMD638
拉伸模量		ISO527-2/50

拉伸模量2	断裂	ISO527-2/50
拉伸应力	断裂	ISO527-2/50
	屈服	ISO527-2/50
伸长率2	断裂	ASTMD638
弯曲模量3		ASTMD790
弯曲模量4		ISO178
弯曲强度3		ASTMD790
弯曲应力4		ISO178

热性能测试条件	测试方法测试结果单位 1.8MPa,未退火,6.40mm	ASTMD648
	1.8MPa,Unannealed,4.00mm	ISO75-2/A
维卡软化温度		ISO306/B50
冲击性能测试条件	测试方法测试结果单位 23 ° C	ISO179/1eA
CharpyNotchedIm pactStrength5	23 ° C	ISO180/1A
悬壁梁缺口冲击 强度5	R级	ISO2039-2
硬度测试条件	测试方法测试结果单位 R级	ISO2039-2
洛氏硬度	R级	ASTMD785
可燃性测试条件	测试方法测试结果单位 1.5mm	UL94
UL94阻燃等级	3.0mm	UL94

