

基础创新塑料(沙特)ABS 商家

产品名称	基础创新塑料(沙特)ABS 商家
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	14.50/千克
规格参数	基础创新:基础创新 MG47F NA1000:MG47F NA1000 USA:USA
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

产品详情

CYCOLOY树脂是高抗冲击、无定形聚碳酸酯(PC)，与丙烯腈 - 丁二烯 - 三元共聚物 (ABS)的共混物。CYCOLOY可以被定制，来满足特殊的性能要求，以获得性能、成本、可加工性的最佳平衡，用于汽车车身壁板和仪表板、计算机外壳和移动电话。这种合金共混物具有以下特点：低温延性、优异的抗冲击、耐高温性和卓越的美感。本资料由业强塑胶友情提供。

特 性：机械性能的卓越平衡 低温时也具备的高冲击强度 室内紫外稳定性
高达185 ° F(85 ° C)的相对热指数 耐燃性 (UL 94 5VB*) 色彩范围广泛 易于注塑和挤塑加工

注塑	通用	正常流动性		
			C1100	通用。聚碳酸酯/ABS合金聚化物
			C1110	在73F (23C) 和 -20F (-29C)时，具有高抗冲击性、高延性
			C1200	PC/ABS, 优异的抗冲击性、耐高温性。低温延性。适合于汽车、器具和电气元件
		高流动性	C1000HF	高流动性
			C1110HF	在73F 和 -20F时，具有高抗冲击性、高延性。薄壁应用
			C1200HF	PC/ABS，优异的流动性、抗冲击性、耐高温性。低温延性。适合于汽车、器具和电气元件
			C1950	低粘度注塑成型树脂

耐燃性	通用	C2100	注塑级	
		C2800	PC/ABS,阻燃牌号,不含氯化或溴化添加剂,较高的流动性能。适用于薄壁设计	
		C2950	PC/ABS,阻燃性能,不含氯化或溴化添加剂。耐高温、优异的加工性能	
		C2950HF	非卤化,阻燃、高流动聚碳酸酯/ABS合金聚化物。适用于计算机行业	
		C6200	非氯化、非溴化阻燃ABS/PC。推荐薄壁应用	
		C6600	防火	
		C6800	非氯化、非溴化阻燃PC/ABS	
		MC5400	非溴化、非氯化阻燃PC/ABS。耐高温。推荐薄壁应用	
		耐磨性	C2801	5%聚四氟乙烯增强型PC/ABS。耐磨阻燃树脂。适用于商业机器的活动部件。中等耐热性
汽车	电镀	MC1300	汽车用。优异的流动性和抗冲击性能。电镀应用。	
	低光泽度	LG8002	汽车用。低光泽度、高抗冲击、高延性,在73F和-22F。紫外稳定色泽。	
		LG9000	PC/ABS共混物,低光泽度、紫外稳定。汽车内部应用	
	仪表板	IP1000	ABS+PC。汽车应用:高抗冲击性、高延性,至-22F。内部装饰、仪表板应用	
		MC8002	ABS+PC。汽车应用:高抗冲击性、高延性,至-22F。内部装饰、仪表板应用	
MC8800		汽车用。PC/ABS共混物。耐高温、高抗冲击性、低CTE(热膨胀系数)。		
		MC9000	汽车用。耐高温PC/	

		车轮护盖	C6828	ABS。室温可延，优异的流动性
			MC2123	耐高温，通用，聚碳酸酯/ABS合金聚化物，用于汽车工业
			PDR6633	通用，聚碳酸酯/ABS合金聚化物，用于汽车工业
挤塑/吹塑	通用		MC8100	耐高温，通用，聚碳酸酯/ABS合金聚化物。用于汽车工业挤塑吹塑级

注：本公司可支持多种原料混搭订购,25公斤/包起订（高价位的材料可以散卖），批量可折扣,款到发货（东莞周边城市可货到付款).可提供正规增值税，提供售前咨询，售后服务，并由专业工程师提供一对一的产品问题解决方案。

温馨提示：因塑料行情波动频繁，网页上的报价可能会与当天实际报价有所差异，望理解