

# AS368R AS368R

产品名称	AS368R AS368R
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	18.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

## 产品详情

黎先生13825785956 0769-88036362 QQ:2504081682 本司出售的塑胶均可随货提供物性数据、SGS报告、RoHS(环保)报告、MSDS(出厂证明)报告以及UL黄卡。FDA, LFGB报告,均可开17%增值税

AS(丙烯腈-苯乙烯树脂#)/368R/苯领

用途：文具礼盒-笔杆,家用日杂,电子电器

重要参数：熔体流动速率:10 g/10min 密度:1.08 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.2 % 成型收缩率:0.5 % 缺口冲击强度:2 断裂伸长率:3 % 硬度:83 维卡软化点:106 热变形温度:98

AS 368R 德国巴斯夫公司 物性数据

原料描述部分	规格级别：通用级	外观颜色：---
	用途概述：性能稳定，适于注塑成型和挤出成型，应用于制笔、浴室器具、化妆品盛具、牙刷手柄、磁电池盒和拨号盘等。	
	备注说明：---	

原料技术数据	性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	单位
物理性能	密度	---	---	10.8	g/cm <sup>3</sup>
	吸水性	---	---	0.2	%
	折射率	---	---	1.569	
	熔体流动速率	200/21 610	---	12	g/10min
	熔体流动速率	220/1010	---	10	g/10min
	熔融温度范围注射成型	---	---	220-270	°C
	熔融温度范围管道挤出	---	---	220-240	°C

机械性能	模温范围	---	---	40-80	
	成型收缩率	---	---	0.3-0.7	
	拉伸弹性模量	---	---	3800	M
	断裂应力	---	---	75	M
	伸长率	---	---	3	
	拉伸蠕变模量	1000h 伸长率 < = 0.5%+23	---	2800	M
	最大受力下的屈服应力	---	---	125	M
	简支梁冲击强度	+23/-40	---	18/18	K
	简支梁缺口冲击强度	23	---	2	K
	悬臂梁缺口冲击强度	23	---	2	K
	球压硬度	---	---	165	M
	洛氏硬度	---	---	83	
	电气性能	相对电弧径迹指数CTI试验溶液	试验溶液A/CTIM	---	CTI 425
介电常数		100Hz/1MHz	---	3/2.7	
损耗角		100Hz/1MHz	---	0.004/0.007	
体积电阻		---	---	1016	
表面电阻		---	---	1014	
介电强度		K20/P20	---	95	KV
相对电弧径迹指数CTI试验溶液		试验溶液B	---	CTI 200M	
热性能		线性膨胀系数	纵向(23-80)	---	7
	导电率	---	---	0.17	W
	热变形温度	1.8MPa(HDT A)	---	98	
	热变形温度	0.45MPa(HDT B)	---	102	
	维卡软化点	---	---	106	
	最大使用温度	---	---	85	