

德国巴斯夫PP SB224-3诚信经营

产品名称	德国巴斯夫PP SB224-3诚信经营
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	食品级PP:阻燃PP 品牌:美国巴塞尔
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶10栋205 (注册地址)
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

德国巴斯夫PP SB224-3诚信经营沙特巴塞尔PP 生产企业：美国巴塞尔

原料描述部分

规格级别外观颜色该料用途备注说明 高流动, 高光泽, 高刚性, 高结晶 (HCPP) 家电部件 均聚注塑 包装、工程配件、家电部件、家用货品、容器 硬度、高刚性、高结晶、高光泽、均聚物、可加工性良好、高流动性

原料技术数据

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位
物理性能				
密度		ISO 1183	0.9	g/cm ³
熔体流动速率	230 /2.16 kg	ISO 1133	25	g/10min
机械性能				
球压硬度	H 358/30	ISO 2039-1	93	MPa
拉伸模量		ISO 527-2	2000	MPa
拉伸应力	屈服	ISO 527-2	40	MPa
拉伸应变	屈服	ISO 527-2	6	%
	断裂	ISO 527-2	15	%
简支梁缺口冲击强度	23	ISO 179/1eA	2	kJ/m ²
简支梁缺口冲击强度	23	ISO 179/1eU	60	kJ/m ²
热性能				
热变形温度	0.45 MPa, 未退火	ISO 75-2/B	110	
维卡软化点		ISO 306/A50	158	
		ISO 306/B50	104	

一般情况下，随着醇含量的增加，沉析速度加快，沉析完全，当醇含量达到8%时，几乎可除去全部蛋白质、多糖和无机盐类杂质。但是随着醇沉浓度的升高，有效成分易被沉淀物包裹而造成损失。醇沉时应提高搅拌速度，缓缓加入乙醇，以避免药液中局部乙醇浓度过高造成有效成分被沉淀物包裹所造成的损

失。在醇沉工艺中，搅拌速度应有一适宜的范围。搅拌速度过快则能耗增大，噪音增强，且对设备材质的要求有所提高。此外，过快的搅拌速度会使生成的沉淀颗粒过小，难于过滤；搅拌速度过慢，药液中局部乙醇浓度过高，造成沉析物包裹有效成分，造成有效成分的损失，同时也会造成沉淀物黏连，难以过滤分离。