

昆山现货PP 普立万POLYONE驻极母粒提高吸附率有机型

产品名称	昆山现货PP 普立万POLYONE驻极母粒提高吸附率有机型
公司名称	苏州汇达塑塑化进出口有限公司
价格	260.00/千克
规格参数	PP:聚丙烯 1500:1500 普立万:驻极母粒
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城D区16室 (注册地址)
联系电话	051233060087 15202877859

产品详情

昆山现货PP 普立万POLYONE驻极母粒提高吸附率 有机型

苏州汇达塑塑化长期现货供应：

金发驻极母粒、普立万、力晨、科莱恩、南京聚隆自产驻极母粒

一、驻极母粒性能介绍：驻极母粒采用纳米驻极技术制造，专用于熔喷无纺纤维的生产。主要的三大功能特性：（1）增加驻极体，有效改善电荷捕获和储存能力。纤维表面及纤维网电荷密度增加，电荷保持周期长，显著提高熔喷无纺布的过滤效率。（2）有效改善熔喷纺丝中易于出现的熔滴和断丝等瑕疵现象。增加熔体强度，纤维更易被拉细。有效改善可纺性，不堵网、板，纤维的强力和机械性能增强。（3）可使纤维蓬松，实现三维铺网，纤网厚度增加。空气阻力降低的同时，改善了铺网的均匀性。

二、驻极母粒主要技术指标堆积密度（g/m³）：0.52颗粒克重（ea/g）：57过滤值（bar/g）
lt;0.5熔指指数（g/10mins）：307建议加入量（%）：2-3高度关注物质：无ROHS标准：符合

三、驻极母粒包装、储存和处置产品一般采用25KG纸塑符合袋包装。远离火源，避免阳光直射。产品应储存在通风、干燥、阴凉的环境中。口罩一般由无纺布+熔喷布+无纺布（SMS结构）组成，中间的M层熔喷布是口罩的重要核心材料，按照《医用外科口罩技术要求》（YY 0469-2011）标准规定，医用级口罩必须在细菌过滤效率、呼吸阻力等方面须达到相应的技术指标。含“驻极母粒PP”的熔喷布经驻极处理后，熔喷布有一定的极性，并且能够“保持极化状态，静电作用能够有效的吸附亚微米级以下的粉尘、细菌和病毒，达到95%以上高效的过滤效率和较低的呼气阻力，能够充分的满足医用级口罩的技术标准要求，是医用级口罩过滤层材料熔喷布不可或缺的专用材料。

昆山现货PP 普立万POLYONE驻极母粒提高吸附率 有机型

昆山现货PP 普立万POLYONE驻极母粒提高吸附率 有机型