

## 熔喷无纺布生产线多少钱 合海能源装备

产品名称	熔喷无纺布生产线多少钱 合海能源装备
公司名称	山东合海能源装备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省东营市东营区池州路158号
联系电话	18954008061 18954008061

### 产品详情

熔喷布是口罩的材料，熔喷布主要以聚为主要原料，纤维直径可以达到1~5微米。空隙多、结构蓬松、抗褶皱能力强，具有的毛细结构的超细纤维增加单位面积纤维的数量和表面积，从而使熔喷布具有很好的过滤性、屏蔽性、绝热性和吸油性。PP熔喷无纺布：熔喷无纺布一种超细纤维无纺布，主要用于过滤粉尘、微生物、雾霾等微米级颗粒物，堪称口罩的“心脏”。历经高压驻极静电处理，具有低阻、，高容尘等特点。

加工工艺：聚合物喂入--熔融挤出--纤维形成--纤维冷却--成网--加固成布。

把口罩剪开你会发现：口罩有三层，（内层）吸湿层、（中层）过滤层、和（外层）阻水层。

口罩生产的材料，中间层熔喷无纺布（对防止细菌、血液渗透起至关重要），（SSMMS）口罩材料，该产品在丝径、手感、强度、均匀度和熔喷纤维超细、均匀度、过滤性能、阻隔性能等各方面均表现不凡，可广泛用于、护理、个人卫生、工业防护、环境保护等领域。

在口罩和熔喷无纺布生产过程中，不可或缺的部位是熔喷非织造布模头。聚PP料经塑化后进入熔喷模头流道，熔喷无纺布生产线多少钱一台，经分配均匀后再进入喷丝板，高温高速高压热气流喷射出来形成了熔喷非织造布，也就是口罩中间层关键的一层过滤材料。

熔喷非织造工艺是利用高速热空气对模头喷丝孔挤出的聚合物熔体细流进行牵伸，由此形成超细纤维并凝聚在凝网帘或滚筒上，并依靠自身粘合而成为非织造布。熔喷的工艺流程：聚合物准备 熔融挤压 计量泵 熔喷模头组合件 熔体细流热风拉伸 成网冷却传送 接收装置。熔喷布是一种以高熔融指数的聚为材料，由许多纵横交错的纤维以随机方向层叠而成的膜，纤维直径范围 0.5~10微米，其纤维直径大约有头发丝的三十分之一熔喷法非织造布的特点之一是纤维细度较小，通常小于10微米，大多数纤维细度在1~4微米。

熔喷无纺布生产线多少钱-合海能源装备(图)由山东合海能源装备科技有限公司提供。山东合海能源装备科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！