

# 保定液槽式DOP高效送风口生产厂家,洁净室上下排风口参数,无尘室回风口

产品名称	保定液槽式DOP高效送风口生产厂家,洁净室上下排风口参数,无尘室回风口
公司名称	广州灵洁环境科技有限公司
价格	250.00/件
规格参数	规格:四件套 过滤器:320*320*90 材质:优质冷板烤漆
公司地址	广州市番禺区石基镇壆边村加宏路8号E101(自主申报)
联系电话	020-84550045 13418021331

## 产品详情

保定液槽式DOP高效送风口生产厂家,洁净室上下排风口参数,无尘室回风口

高效送风口gdlijxsfk由四个部件组成：静压箱、散流板、高效过滤器、调节阀

其中特别重要的是高效过滤器，决定着空气的洁净度。

2009年在德国世界过滤与分离技术设备工业展览会上，德国Kermel公司推出了Kermel纤维过滤材料，该纤维具有芳香族聚酰胺结构，其制成的过滤材料可以承受220 以上的连续高温，耐温zui高可达240 ，可以用于钢铁和水泥等行业我国对耐高温空气过滤材料的研究起步较晚，20世60~70年代主要以引进国外技术为主，80年代后期开始自行设计生产。进入21世纪以后，空气过滤技术发展迅速，开发出许多耐高温空气过滤材料，如PPS纤维和芳纶过滤材料。我国耐高温过滤材料用纤维过去主要是从日本、欧洲和美国等地进口，现在已开始生产。

中国烟台氨纶集团于2004年实现间位芳纶的工业化生产，目前年生产能力达到4300 t，位居全球第二，仅次于美国杜邦公司。上海市纺织科学研究所和上海市合成纤维研究所共同开发的芳纶目前实现了年产1000t的产业化生产，该纤维具有良好的耐热性抗热氧老化的稳定性和耐酸性，非常适用于制作耐高温过滤材料。辽宁抚顺市工业用布厂与营口玻璃纤维有限公司在玻璃纤维毡的基础上研制并开发了聚乙烯(PE)与玻璃纤维的复合产品，可以承受260 的高温。

中国还开发了两种新的过滤材料：一种是用连续束状玻璃纤维和束状PTFE纤维混合织造的复合过滤材料，具有耐高温、耐腐蚀、使用寿命长等特点;另一种是用短切无碱玻璃纤维与聚酰亚胺(P84)PPS纤维混合的复合针刺过滤材料，具有三维微孔结构，在耐高温的同时拉伸性能尤为突出，该

过滤材料是高炉煤气净化中使用量比较大的一个品种21世纪亚洲非织造过滤材料市场扩展迅速加入 WTO 后，我国非织造布行业与世界非织造布行业联系更加紧密，也迎来了机遇和挑战。

目前欧洲zui大的过滤材料生产厂德国 BWF 公司已经进驻中国市场，美国的一些公司也准备在我国建立独资或合资的过滤材料生产企业，中国已成为世界过滤材料商zui看好的国家之一。因此，我国的耐高温空气过滤材料行业迫切 need 提高生产技术水平，提升产品的综合实力，以促进行业迅速发展。