

微波陶瓷过滤板烘干机 福滔微波品质推荐 潮州陶瓷过滤板烘干机

产品名称	微波陶瓷过滤板烘干机 福滔微波品质推荐 潮州陶瓷过滤板烘干机
公司名称	广州福滔微波设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区龙归街南岭南业七横路6号1栋101
联系电话	13794406080 13794406080

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州福滔微波设备有限公司

蜂窝陶瓷干燥定型设备——广州福滔微波设备有限公司是专门生产蜂窝陶瓷干燥机、过滤陶瓷微波干燥机的。

蜂巢陶器陶瓷过滤网干燥定型装置

蜂巢陶器陶瓷过滤网干燥定型设备卫生陶瓷板具有极强的耐候性，无论阳光、雨淋(甚至酸雨)，还是潮气，对表面和基材无任何影响。抗紫外照射，色彩稳定性达到4-5级。

陶器干燥多年来一直是业界未能解决的问题，传统的陶瓷干燥设备干燥时间长、效率低、成品率低。由于干燥技术瓶颈，行业的产能受到很大影响，严重影响了行业的发展。微波业中的一些企业曾在陶瓷微波干燥技术和设备制造上做了一些尝试，但效果不佳，大多以失败告终。

微波炉干燥设备对陶瓷板的穿透力非常强，与传统工艺相比，微波干燥工艺加热速度快，能耗低，且产品质量有较大提高。

蜂巢陶器陶瓷过滤网干燥定型设备特点：

1、胶合牢固，耐水、耐压能力强。

2、干燥速度快，纸板平整均匀，变形小。

微波干燥过程具有强力杀菌作用，增强纸板抗酶能力。

四、干燥时间比远红外干燥时间缩短2/3，耗电约1/3。

瓷质干燥定型设备适用范围：适用于制作陶瓷胚的定型干燥，为下一步烧结作准备。

欢迎咨询广州福滔微波设备有限公司了解更多陶瓷过滤板烘干机

蜂窝陶瓷干燥定型设备——广州福滔微波设备有限公司是专门生产蜂窝陶瓷干燥机、过滤陶瓷微波干燥机的。

该工艺已成功地用于多孔陶瓷的干燥，使坯体含水量由18%~25%降至3%一次，微波陶瓷过滤板烘干机，降水量达到0.7~1.5 kg，大大缩短干燥时间，提高了产品质量。

蜂巢陶瓷具有机械强度高、易再生、化学稳定性好、耐高温、孔道分布均匀等优点，在化工行业中得到了广泛的应用。环境保护、能源、冶金、电子、石油、冶炼、纺织、食品、水泥等行业。

由于吸声材料敏感元件以及人工骨、齿根等材料的重要性也越来越受到关注。因为多孔材料的成型含水率高、孔隙多、坯体内孔壁特别薄，采用传统方法因受热不均，隧道式陶瓷过滤板烘干机，极难干燥，加之这些多孔材料的热传导性差，干燥工艺要求特别严格，尤其是在环保汽车等方面的蜂窝陶瓷，干燥过程控制不好，容易变形，影响孔隙率及比表面积。

该工艺已成功地用于多孔陶瓷的干燥，使坯体含水量由18%~25%降至3%一次，潮州陶瓷过滤板烘干机，降水量达到0.7~1.5 kg，大大缩短干燥时间，提高了产品质量。并将微波干燥技术应用于瓦片的温坯干燥，效果也十分明显。

微波炉蜂窝陶瓷干燥定型装置的优点：

产品干燥、定型质量好，不开裂。

2、控制简单，操作方便灵活。加热时间和干燥温度的自动控制

省时省力，产量高。

四、能耗低。

生产强度小，占地面积小。

省工，省工，尤其是易前后工序连成自动线，减少搬运次数。

7、环保、干净卫生。无污染，更无“三废”问题。

欢迎咨询广州福滔微波设备有限公司了解更多陶瓷过滤板烘干机

蜂窝陶瓷微波烘干机——广州福滔微波设备厂家

目前我国整个行业中简单的经济型微波烘干机占比近30%，而在大型、高精度等微波烘干设备上，几乎全部依赖进口，结构矛盾依然突出。主要原因是国内大型微波设备企业普遍存在制造技术不成熟、技术不过关等不足，制造出的微波设备发生较为严重的泄漏问题，陶瓷过滤板烘干机生产商，即起不到对烘干、杀菌保鲜的作用，还对操作工人的身体健康产生危害。另一方面，对烘干或杀菌机理及工艺研究不深入，针对不同烘干对象的大型非标微波设备的研制需求，无法在微波功率、磁控管排布等方面做到设计。

欢迎咨询福滔了解更多陶瓷过滤板烘干机

微波陶瓷过滤板烘干机-福滔微波品质推荐-潮州陶瓷过滤板烘干机由广州福滔微波设备有限公司提供。广州福滔微波设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。广州福滔微波——您可xinlai的朋友，公司地址：广州市白云区龙归街南岭南业七横路6号1栋101，联系人：黄福滔。