

舟山大型热风循环烘箱 苏州贯觉电热

产品名称	舟山大型热风循环烘箱 苏州贯觉电热
公司名称	苏州贯觉电热设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏吴江经济技术开发区（同里镇）上元街长胜路
联系电话	18151177367

产品详情

电热鼓风烘箱技术说明

- 1、加热方式：电加热、油加热、天然气加热、蒸汽加热、导热油加热。
- 2、烘箱大门：采用手动双开门或提升门方式。
- 3、烘箱温度：4、照明装置：5、加热方式：采用电加热+热风循环，双侧加热垂直送风。采用全循环换气方式，在干燥炉顶部安装大风量离心式高温风机，强迫进行热风循环，使设备在整个加热过程中具有良好的温度均匀性。
- 7、烘箱内工作区域温度均匀性： ± 2 （空载）。
- 8、控温温度波动度： ± 1 。
- 10、炉体外表面温度与空气温差 15。11、升温速率：0.3-4 /min（可调）。

烘箱结构

- 1、试验箱设计较好，箱体采用数控机床加工成型，操作容易；
- 2、电路系统侧采用门式开启，方便维护和检修；
- 3、送风循环系统采用低噪音、长寿命、空调型美国进口风机，风轮为多翼式离心风叶。热风循环系统由能在高温下连续运转的风机和合适的风道组成。工作室温度均匀。

苏州贯觉电热设备有限公司坐落于美丽富饶的鱼米之乡——江苏同里。同里古镇位于太湖之滨，大运河畔，江苏吴江区东北部。地处江、浙、沪三地交界处，境内苏嘉杭高速公路、227省道、京杭大运河纵贯南北，318国道、太浦河、沪苏浙高速公路（吴江段）横穿东西。

干燥箱烘箱

远红外快速节能干燥箱（以下简称干燥箱）采用国家经委重点推广的远红外加热新技术，远红外元件被加热后能幅射2—15微米以上远红外线，大型热风循环烘箱，当它被加热物体吸收时可直接转变为热能，从而获得快速干燥之效果、达到缩短生产周期，节约能源、提高产品质量等目的。使用方便、它广泛取代101型或202型等传统电热干燥箱。近几年，已被逐步推广，是一种理想的有广阔前景的干燥设备。适用于工农业、yi疗卫生、大专院校和科研部门的车间或实验室。