

高温烧结炉烘干箱 火焰山精工有限公司

产品名称	高温烧结炉烘干箱 火焰山精工有限公司
公司名称	苏州火焰山精工科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴江市同里镇经济开发区
联系电话	15995500316 15995500316

产品详情

烘干技术的应用，在我国具有十分悠久的历史。于世的造纸技术，高温烧结炉烘干箱，就显示了烘干技术的应用。《天工开物》一书中，描述了人工加热烘干过程，总结了我国劳动人民的烘干实践，反映了我国古代劳动人民的高度智慧。在解放前，我国烘干技术的应用，一般仍停留在手工作坊的阶段。解放以后，烘干技术的应用发展很快，20世纪50年代初期，分散悬浮态烘干技术(如气流烘干器等)开始工业应用，烘干技术的研究工作也普遍开展，的烘干机也在生产中应用。随着工业现代化的进展，化学工业的机械化、大型化和自动化水平的提高，作为化工单元操作设备之一的烘干机，也必将更加迅速的发展。

烘箱款式分类：

烘箱按外形来分可分为：卧式烘箱和立式烘箱两种

烘箱额定温度分类：

烘箱以额定温度区分，一般可分为：

低温烘箱：100 以下，一般用于电气产品老化，普通料件的缓速干燥，部分食品原料、塑料等产品的干燥用。

常温烘箱：100-250 ，这是常见的使用温度，用于大多数料件的水分干燥、涂层固化、加温、加热、保温等。

高温烘箱：250-400 ，高温干燥特种材料、工件加温安装、材料高温试验、化工原料的反应处理等。

超高温烘箱：400-600 ，更高的工作温度，高温干燥特种材料、工件加温热处理、材料高温试验等

充氮烤箱也称氮气烤箱，充氮烘箱，该工业烤箱是一种新型可营造无氧的恒温环境的电热鼓风干燥箱，在加温工作的同时充入氮气，适用高温易氧化产品烘烤，可满足半导体电子、金属、晶圆、油墨、卫生仪器、仪表，工厂，高等院校，科研部门等相关单位作生产烘实验的需要。该烘箱采用不锈钢工作室（满焊制造）、覆套不锈钢加热器加热，充入惰性气体。因此干燥箱内造成洁净(可选装耐高温过滤器，达到洁净无尘要求)和温度均匀的微氧高温环境（含氧浓度20-500PPM），有助于提高产品质量，该箱外形美观，使用方便控温灵敏。 高温烧结炉烘干箱-火焰山精工有限公司由苏州火焰山精工科技有限公司提供。高温烧结炉烘干箱-火焰山精工有限公司是苏州火焰山精工科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：黄先生。