

塑料颗粒灰分检测仪

产品名称	塑料颗粒灰分检测仪
公司名称	河南奥菲达仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	温控:智能数显 控温精度:1度 炉膛材质:陶瓷纤维
公司地址	河南省郑州市二七区马寨工业区
联系电话	0371-60226305 17324818886

产品详情

塑料颗粒灰分检测仪

智能温控一体马弗炉、工业分析仪、灰分挥发分测定仪、灰分测定仪 智能温控一体马弗炉

适用于电力、煤炭、商检、环保、冶金、造纸、化工、地勘等行业以及科研和质检机构测量煤炭等物质中的灰分,挥发分含量。

产品特点

- 1、智能温控一体化马弗炉是我公司研制的新型产品,炉体经优化设计后和智能控温仪合为一体。
- 2、炉后装有可控烟囱,为煤炭、化工原料及产品的化学分析,提供了方便。
- 3、炉前面板和炉门壳采用优质不锈钢板、外壳采用冷板制做,外形平整,美观。
- 4、控温仪采用单片机控制,触摸键盘输入。煤质化验时,能严格按照GB212、GB5447、GB5449有关规定,自动完成慢灰、快灰、罗加指数、粘结指数,挥发份(900 和850)等加热过程的程序控制。测量控制精度高,性能稳定可靠,操作方便,自动化程度高。
- 5、具备二个自选程序,用户可分别设定5段时间温度控制进程,完成多种升温曲线控制。
- 6、采用自适应控制技术,仪器自动完成马弗炉温度特性测试并存储记忆,配合PID控制算法确保控温精度超过国标要求。
- 7、利用微处理机的智能判断方法来调整参数,能够自动调整预加热温度,并存储记忆。保证试验顺利完成。无需手动设定预加热温度和时间。

- 8、显示直观,同时显示试验进程、时间、温度和功能。外形精美,体积小,用量少的操作键实现多的功能。
- 9、采用美国AD公司专用热电偶运算放大器,自动完成冷端补偿和开路检测,配合高精度A/D转换器,确保测温精度达 ± 1 。
- 10、手动控制功能:即时测量炉内温度,手动。
- 11、可随时手动调整试验进程。