

电饭煲内胆涂层耐磨试验机

产品名称	电饭煲内胆涂层耐磨试验机
公司名称	东莞市高升电子精密科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:德尔塔仪器 产地:东莞
公司地址	东莞市大朗镇碧水天源大道新园一路创意产业园 A栋1楼 东莞
联系电话	0769-83110798 18128010179

产品详情

电饭煲内胆涂层耐磨试验机用于各种电饭锅、高压锅等沾锅涂层耐磨损试验，主要应用于第三方检测认证机构，炊具生产公司实验室试验产品使用。本设备完全满足QB/T4099-2010标准中第6.4.2.2条款及图1规格要求，JIS C9212-1993标准的第8.17条款要求制造。

电饭煲内胆涂层耐磨试验机主要技术参数：

测试工位：单工位；

输入功率：AC220V 50Hz；

试验次数：0~99999次可预置；

试验速率： (60 ± 1) r/min；

试验圆周行程：0~280mm（旋转动作可调节）；

搅拌板安装杆：高度可调节；

搅拌板：标配18cm、20cm、22cm、24cm、26cm铝制搅拌挡板共5块；

搅拌板测试距离：10mm（不与内锅接触）；

整机尺寸：约W650*H1100*D480mm。

设备特点：

- 1.采用台湾步进电机驱动，高精度，定位准确，低噪声，可长时间使用；
- 2.采用特制的电源整流电路，提升电机及执行组件的长时间使用能力及抗干扰性；
- 3.采用韩国AUTONIS高精度光电开关作原点感应，脉冲频率高，耐久使用；
- 4.采用LCD显示控制仪作程序输入，计数器控制步进马达驱动；
- 5.试验速度、次数，电机回复到原点，及左边旋—右边旋—左边旋等均可设定；
- 6.自动计数，测试到设定次数时，能自动预警停止操作。

满足标准：

电饭煲内胆涂层耐磨试验机完全满足QB/T4099-2010标准中第6.4.2.2条款及图1规格要求，JIS C9212-1993标准的第8.17条款要求制造。