

那艾全自动翻转式振荡器厂家,自动旋转振荡器价格

产品名称	那艾全自动翻转式振荡器厂家,自动旋转振荡器价格
公司名称	望江嘉嘉赢电子产品有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:那艾仪器 型号:NAI-FF6 产地:上海
公司地址	望江县华阳镇雷池大道棉花大市场C1楼2区段AC3幢1单元1楼101、102室
联系电话	0556-5601030 18900560103

产品详情

望江嘉嘉赢精密实验仪器设备[上仪器网]网站 全国送货厂家直销! 品质保证!

网站:www.nai17.com 电话:021-5161-9676 电话 : 138-1708-1849 QQ : 28802-63190企业QQ:28802-63199 客服QQ:5935-86493[支持仪器批发,同行勿加] 实验仪器非电子产品,使用效率和售后服务*重要。我们同品质比价格,同价格比效率,同效率比售后。设备仪器属于精密设备 客户订单录档案 免费3年质量保质,任何问题提供配件保养维护上海那艾精密专注以实验仪器设计、研发,生产,销售为核心的仪器企业,目前热卖销售有集菌仪,无菌均质器,固相萃取仪,氮吹仪,脂肪测定仪,干式恒温器,消化炉,光化学反应仪,实验室微波炉等等。

产品说明 Product description

全自动翻转式振荡器NAI-FF系列适用于固体废弃物浸出毒性翻转法,广泛应用于环境监测、固废处置等与固体废弃物的毒性鉴别、研究、处理、处置的相关行业、高校、化工、农业、卫生、林业、质量检验、食品及药品分析、海关等行业及相关单位的生产试验和科学研究。含有有害物质的固体废弃物在堆放或处置过程中,遇水浸沥,使其中的有害物质迁移转化,污染环境。浸出实验是对这一自然过程的野外或实验室模拟。当浸出的有害物质的量超过相关法规所提出的阈值时,则该废物具有浸出毒性。固体废弃物的浸出毒性鉴别是危险废物的判定依据,也是固体废物管理、处置技术开发的重要技术环节。浸出实验 是对含有有害物质的固体废弃物在堆放或处置过程中,遇水浸沥,使其中的有害物质迁移转化,污染环境这一自然过程的野外或实验室模拟。固体废弃物的浸出毒性鉴别是危险废物的判定依据,也是固体废物管理、处置技术开发的重要技术环节。

产品符合标准：中国环境保护行业标准《固体废物 浸出毒性方法 硫酸硝酸法（HJ299-2007）与《固体废物 浸出毒性方法 醋酸缓冲渗液法》（HJ300-2007）规定设备翻转式振荡器：固体废弃物浸出毒性浸出设备（TCLP）翻转法—中国国家标准5085.3-2007（HJ/T299-2007）规定设备—中国国家标准GB16889-2008（HJ/T300-2007）规定设备—美国EPA方法1311选用设备。

应用范围 Application range

用于环境监测、科研机构、高校实验室、化工厂、厂矿、农科院、危险废物处理站、林业部门、食品及药品分析、海关等

主要特征 Principal character

样品数：4，6，8，10，12个样品瓶材质：外壳为全不锈钢材质，外型美观大方，易于清洁转速：60转/分(任意可调)；转速精度：精确度 ± 0.2 转/分多种翻转方式，正转、反转、正反转、高速、低速。翻转方式：正转45秒停5秒，再反转45秒停5秒，如此往复。也可以设定不间断正转；时间设定：分钟、小时任选，0-99小时任意设定，精确到秒；额定电压为：AC220V/50HZ操控方式：微电脑控制，按键操作，液晶面板显示；安全装置：360度翻转翻转，具有翻盖断电装置，漏电保护装置，过热保护、过负载保护装置；适用容器：2L的PE瓶、PTFE瓶、TEFLON瓶及ZHE容器（特殊规格可定制夹具）；自主研发、生产，吸收了德国的先进技术和人性化设计理念用夹具固定，保证样品瓶牢靠。长时间连续运行平稳、噪音低，负重能力大，维护方便，使用寿命长。兼容性好，可放置多种规格和材质的萃取容器(选购件)。

技术参数 Technical parameter

型号	样品数	电源	可调转速	温度	外形尺寸 (m m)	重量
NAI-FF4	4	220V 50Hz	0-60r/min	室温	840x500x600	40kg
NAI-FF6	6				1015x500x600	50kg
NAI-FF8	8				1190x500x600	60kg
NAI-FF10	10				1365x500x600	80kg
NAI-FF12	12				1540x500x600	100kg