

自动旋转振荡器,旋转式振荡器,翻转振荡萃取器厂家

产品名称	自动旋转振荡器,旋转式振荡器,翻转振荡萃取器厂家
公司名称	上海那艾精密仪器有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	型号:NAI-FF4 样品数:4, 6, 8, 10, 12个样品瓶 转速:60转/分(任意可调)
公司地址	上海市奉贤区南桥运河北路292号1706、1708室(注册地址)
联系电话	021-51619676 13817064805

产品详情

上海那艾实验仪器设备[那艾仪器厂家]网站 全国送货厂家一手货! 品质保证!

实验仪器非电子产品,使用效率和售后服务很重要。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1年质量保质,任何问题提供配件保养维护

上海那艾仪器专注以实验仪器设计、研发,生产,销售为核心的仪器企业,目前热卖销售生产有一体化蒸馏仪,中药二氧化硫蒸馏仪,COD消解仪,高氯COD消解仪,硫化物酸化吹气仪,全自动液液萃取仪,挥发油测定仪等等。

产品说明 Product description

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： ± 0.2 转/分翻转方式：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，**到秒；额定电压为：AC220V/50HZ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）；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 数显可调	室温	840x500x600	40kg
NAI-FF6	6				1015x500x600	50kg
NAI-FF8	8				1190x500x600	60kg
NAI-FF10	10				1365x500x600	80kg
NAI-FF12	12				1540x500x600	100kg

旋转式振荡器|翻转式振荡器|全自动翻转式振荡器厂家|自动旋转振荡器