

那艾便捷式农残检测仪厂家,农残快速检测仪价格

产品名称	那艾便捷式农残检测仪厂家,农残快速检测仪价格
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-BNC16 产地:那艾仪器
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 手机:138-1708-1849企业QQ:28802-63190 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最重要。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望江嘉嘉赢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。

NAI-BNC16目前农残快速检测仪规格有:NAI-BNC(裸机+速测卡);套箱装(NAI-BNCS)

产品说明 Product description

上海那艾便携式农药残留检测仪(NAI-BNC)是根据国家标准(GB/T5009.199-2003)速测卡法(纸片法)而专门设计的农药残留检测仪器。主要用于水果、蔬菜、茶叶、粮食、水及土壤中有机磷和氨基甲酸酯类农药的快速检测,特别适用于各级食品安全检测机构现场执法使用,此外还可用于果蔬茶生产基地和农贸批发销售市场现场检测,餐馆、食堂、家庭果蔬加工前的安全速测等。

应用范围 Application range

果蔬茶生产基地和农贸批发销售市场,农药检测 , 餐馆、食堂、家庭果蔬加工前的安全速测等

主要特征 Principal character

使用流程：A、仪器设置--B、样品处理--C、装片--D、加样--E、检测--F、整理完成；

- 1、采用新型微电子加热板，实现整片加热板与导热不锈钢板紧贴，使各通道加热均匀、温差小、提高测量的准确度。
- 2、不锈钢板和主体注塑成型，进一步防止热量散发到外界环境，使加热板产生的热量完成传导到不锈钢板上，快速达到反应温度。
- 3、在加热板底部设置保温层，防止热量由底部的底板散发出来，提高密封性、加热效率，有效缩短实验时间。

技术参数 Technical parameter

- 1、工业级蓝色液晶屏。
- 2、双组8通道设计，一次可检测16个样品,双组之间可单独控制，循环检测样品大大提高检测效率。
- 3、内置语音提示功能,用户可根据语音提示进行下步操作，简单方便。
- 5、出厂设置37℃，温度30-50℃可调。
- 6、反应时间10分钟，反应时间可调。
- 7、显色时间三分钟，时间可调。
- 8、电源适配器9V2A，内置充电电池可以使用4小时左右。
- 9、仪器采用了无损式凹槽设计，只需将卡片按对折线对折后插入通道内放平即可，试验结束后直接取下，保证了检测卡片的实验前后的完整性。
- 10、通道采用了无栅式设计，规避了以往仪器通道上的清洁死角，避免仪器通道因清洁不净造成腐蚀而带来的受热不均匀，确保检测结果更加稳定，也延长了仪器的使用寿命。
- 11、采用新型微电子加热板，实现整片加热板与导热不锈钢板紧贴，使各通道加热均匀、温差小、提高测量的准确度。

注意事项

- 1、农残速测卡检测法是生物化学反应，应尽可能避免一些物理和化学因素对酶活性的影响。
- 2、反应最适酸碱度为PH7.5左右，检样偏酸或偏碱时应改用磷酸缓冲液浸提处理。
- 3、反应中，药片表面应保持湿润，最好将每一批样品处理好后统一加样，以免时间过长蒸发干。
- 4、葱、蒜、萝卜、芹菜、香菜、茭白、蘑菇及番茄汁液中，含有对酶活性有影响的植物次生物质，容易产生假阳性。处理这类样品时，不宜剪切过碎，浸提时间不宜过长，以免液体过多释放影响检测结果。必要时可采取整株（体）蔬菜浸提的方法进行测定。
- 5、农药速测卡在常温条件下有效期为一年，贮存时要求放在阴凉、干燥和避光处，有条件者放于4℃冰箱中最佳。农药速测卡开封后最好在三天内用完，如一次用不完可存放在干燥器中。

套箱装(NAI-BNCS)