

水产品 六六六 -HCH检测 百检网

产品名称	水产品 六六六 -HCH检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

1 水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法
农业部783号公告-1-2006 呋喃唑酮代谢物 (AOZ)

2 水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法
农业部783号公告-1-2006 呋喃妥因代谢物(AHD)

3 水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法
农业部783号公告-1-2006 呋喃它酮代谢物 (AMOZ)

- 4 水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法
农业部783号公告-1-2006 呋喃西林代谢物(SEM)
- 5 水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定 GB/T 19857-2005 孔雀石绿
- 6 水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定 GB/T 19857-2005 结晶紫
- 7 水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定 GB/T 19857-2005 隐色孔雀石绿
- 8 水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定 GB/T 19857-2005 隐色结晶紫
- 9 水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定 GB/T 19857-2005 孔雀石绿
- 10 水产品卫生标准的分析方法 GB/T 5009.45-2003 4.5,6.5 无机砷
- 11 水产品卫生标准的分析方法 GB/T 5009.45-2003 3 气味
- 12 水产品卫生标准的分析方法 GB/T 5009.45-2003 3 滋味
- 13 食品安全国家标准 食品中生物胺的测定 GB 5009.208-2016 组织胺
- 14 水产品卫生标准的分析方法 GB/T 5009.45-2003 3 色泽
- 15 水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定 GB/T 19857-2005 隐形孔雀石绿