

食品检测、农残检测、微生物检测、有机物成分分析

产品名称	食品检测、农残检测、微生物检测、有机物成分分析
公司名称	中国科学院广州化学研究所分析测试中心
价格	10.00/个
规格参数	品牌:中国科学院 型号:cas28 数量:1
公司地址	广东省广州市天河区兴科路368号
联系电话	020-85231802 13113316131

产品详情

中国科学院广州化学研究所分析测试中心

事业部---高工---18933946343

“中心”在环境管理物质（环境有害物质）的分析测试方面拥有齐全的现代化分析仪器设备和测试技术手段，不仅是目前国内较早开展电子电器、玩具、文具、纺织品、皮革、日用消费品等产品中环境管理物质研究与测试的机构，也是目前国内能独立开展环境管理物质检测项目最多的分析测试机构之一，可为客户提供专业、准确、便捷的检测服务。

服务范围

reach法规中的高度关注物质svhc

建筑材料、室内空气、汽车及其零部件中总挥发性有机化合物 (tvoc)

全氟辛烷磺酸盐 (pfos) 及全氟辛酸铵 (pfoa)

邻苯二甲酸酯 (phthalate)

weee/rohs/pohs指令限用物质

《关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约》禁止生产和使用的持久性有机污染物

多环芳烃化合物 (pahs) 的gs认证测试

偶氮染料/分散性染料/致癌性染料

有机锡化合物（三丁基锡，二丁基锡）

卤素（f, cl, br, i）

镍释出量（nickle release）

欧盟镉指令（91/338/eec）要求镉限量

欧盟elv指令（报废汽车指令）要求镉、铅、汞、六价铬限量

欧盟包装废物和废弃包装物指令要求镉、铅、汞、六价铬限量

四溴双酚-a（tbbp-a）

双酚-a

破坏臭氧层物质ods检测

玩具中有毒有害物质测试

文具中有毒有害物质测试

货物运输条件鉴定和化学品危险性检测鉴定

化妆品卫生化学检测及日化产品配方剖析

丙烯酰胺及41种糖皮质激素的检测

- 1.未知物剖析（成分分析）及配方研制
- 2.再生资源的综合利用鉴定
- 3.二恶英检测
- 4.危险废物检测与鉴定
- 5.药品报批全项分析和结构确证
- 6.食品、农产品、饲料及食品级接触材料检测
- 7.医药卫生产品检测
- 8.农药、兽药和肥料检测
- 9.环境检测和监测
- 10.日化产品检测
- 11.玩具、纺织品及皮革等中有害化学物质检测
- 12.电子电器有毒有害物质检测
- 13.油品品质检测
- 14.环境可靠性测试
- 15.材料性能分析
- 16.金属矿产检测
- 17.货物运输条件鉴定、化学品检测和危险性鉴定
- 18.工业故障诊断和失效分析
- 19.司法鉴定
- 20.科研服务——项目承担情况