

## 化学品（健康危害）-食品检测-检测服务检测

产品名称	化学品（健康危害）-食品检测-检测服务检测
公司名称	百检检测
价格	.00/个
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-大型的第三方检测平台，为您提供化学品（健康危害）-食品检测、化学品（健康危害）-食品检验、化学品（健康危害）-食品第三方检测、化学品（健康危害）-食品质检报告、化学品（健康危害）-食品计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 OECD 化学品测试准则 474(29.07.2016) 哺乳动物红细胞微核试验 体内哺乳动物红细胞微核试验

2 EC REGULATION No 440/2008 附录 B.12  
诱变性 – 体内哺乳动物红细胞微核试验 体内哺乳动物红细胞微核试验

3 农药登记毒理学试验方法 GB/T 15670.15-2017 体内哺乳动物红细胞微核试验

4 OECD 化学品测试准则 490(29.07.2016)  
体外哺乳动物细胞基因突变试验 体外哺乳动物细胞基因突变试验

5 EC REGULATION No 440/2008 附录B.17 突变性-  
体外哺乳动物细胞基因突变试验 体外哺乳动物细胞基因突变试验

6 农药登记毒理学试验方法 GB/T 15670.20-2017 体外哺乳动物细胞基因突变试验

7 OECD 化学品测试准则 473(29.07.2016)

体外哺乳动物细胞染色体畸变试验 体外哺乳动物细胞染色体畸变试验

8 EC REGULATION No 440/2008 附录 B.10

诱变性 – 体外哺乳动物细胞染色体畸变试验 体外哺乳动物细胞染色体畸变试验

9 农药登记毒理学试验方法 GB/T 15670.19-2017 体外哺乳动物细胞染色体畸变试验

10 OECD 化学品测试准则 475 (29.07.2016)

哺乳动物骨髓染色体畸变试验 哺乳动物骨髓染色体畸变试验

11 EC REGULATION No 440/2008 附录 B.11

诱变性 – 哺乳动物骨髓染色体畸变试验 哺乳动物骨髓染色体畸变试验

12 农药登记毒理学试验方法 GB/T 15670.16-2017 哺乳动物骨髓染色体畸变试验

13 OECD 化学品测试准则 403 ( 07.09.2009 ) : 急性吸入毒性 急性吸入毒性LC50值

14 农药登记毒理学试验方法 GB/T 15670.6-2017 急性吸入毒性LC50值

15 化学品急性吸入毒性试验方法 GB/T 21605-2008 急性吸入毒性LC50值