

急性经口毒性试验 急性吸入毒性试验 皮肤刺激试验 急性眼刺激试验 佛山地区检测报检服务

产品名称	急性经口毒性试验 急性吸入毒性试验 皮肤刺激试验 急性眼刺激试验 佛山 地区检测报检服务
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	5000.00/个
规格参数	检测地点:广州 样品量:150g 检测周期:30个工作日
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

动物实验中心|动物实验服务

一期总建筑面积796m其中屏障面积498m，普通环境面积108m辅助区222m屏障区可饲养大小约2000笼位。
研究食品、药品、化妆品、毒理学、病理学、免疫学、器械等领域或科研项目提供毒理安全性实验生物相容性测试、有效性

一、毒理安全性试验:

急性经口毒性试验、细菌回复突变试验(Ames试验):啮齿类动物红细胞微核试验、哺乳动物骨髓细胞的染色体

二、食品/保健品 急性毒性试验、哺乳动物骨髓细胞染色体畸变试验。28天/90天经口毒性试验，致畸试验等

三、消毒产品、化妆品、急性经口毒性试验、急性吸入毒性试验、皮肤刺激试验。急性眼刺激试验，阴道黏膜刺激试验、皮肤变态反应试验

四、化学品 急性毒性试验、亚急性毒性试验、小鼠骨髓嗜多染红细胞微核试验等

五、一次性卫生用品 皮肤刺激试验、阴道黏膜刺激试验、皮肤变态反应试验

六、医疗器械(生物相容性测试) 体外细胞毒性试验。致敏试验、皮肤刺激、皮内反应。眼刺激试验、口腔/阴道/阴茎/直肠等黏膜刺激试验，急

七、药包材

性/亚急性/亚慢性全身毒性试验、热原试验、植入试验、微核试输、小鼠淋巴瘤tk试验、Ames试验等

有效性研究保健食品功能性评价 辅助降血脂功能、辅助降血压功能、抗氧化功能。促进排铅功能等

药效学研究 药物分子结构及形状。作用强度、量效关系等研究

在天津新药研制中心是办校合作伙伴，食药监检测业务检测事宜可以咨询我司，我司与

行业资讯：

泌尿系统疾病动物模型

编号 名称 编号 名称

MX31 单侧输尿管梗阻诱导的肾积水大鼠、兔模型 MX32 腺嘌呤诱导的慢性肾功能衰竭大鼠模型

MX33 大鼠单侧肾切除模型

生殖系统模型