

国家GLP认证单位及项目

| 机构名称 | 试验项目 |
|--------------------------------|---|
| 河北医科大学（新药安全评价研究中心） | 1. 单次和多次给药毒性试验(啮齿类)； 2. 单次和多次给药毒性试验(非啮齿类，不包括灵长类)； 3. 局部毒性试验； 4. 安全性药理试验。 |
| 海南省药品检验所（安全性评价研究中心） | 1. 单次和多次给药毒性试验(啮齿类)； 2. 遗传毒性试验（Ames、微核试验）； 3. 局部毒性试验； 4. 免疫原性试验。 |
| 海南省药品检验所（安全性评价研究中心） | 1. 单次和多次给药毒性试验(啮齿类)； 2. 遗传毒性试验（Ames、微核试验）； 3. 局部毒性试验； 4. 免疫原性试验。 |
| 海南海医药物安全性评价研究有限责任公司（海南医学院海南省药物 | 1. 单次和多次给药毒性试验(啮齿类)； 2. 单次和多次给药毒性试验(非啮齿类)； 3. 局部毒性试验； 4. 免疫原性试验； 5. 安全性药理试验。 |
| 山东省医药工业研究所（药物安全性评价中心） | 1. 单次和多次给药毒性试验(啮齿类)； 2. 单次和多次给药毒性试验(非啮齿类，不含灵长类)； 3. 生殖毒性试验（I段）； 4. 遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5. 局部毒性试验； 6. 免疫原性试验； 7. 安全性药理试验。 |
| 天津药物研究院（天津市新药安全评价研究中心） | 1. 单次和多次给药毒性试验(非啮齿类)； 2. 生殖毒性试验（I段、II段、III段）； 3. 遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变、小鼠淋巴瘤试验）； 4. 致癌试验； 5. 免疫原性试验。 |
| 四川省天然药物研究所（安全性评价中心） | 1. 单次和多次给药毒性试验(啮齿类)； 2. 生殖毒性试验（I段、II段）； 3. 遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 4. 局部毒性试验； 5. 免疫原性试验； 6. 安全性药理试验。 |
| 上海市食品药品检验所（药物安全评价中心 | 1. 单次和多次给药毒性试验(啮齿类)； 2. 局部毒性试验； 3. 免疫原性试验； 4. 安全性药理试验（不含非啮齿类）。 |
| 郑州大学（郑州大学药物安全性评价研究中心） | 1. 单次和多次给药毒性试验（啮齿类） 2. 单次和多次给药毒性试验（非啮齿类，不含灵长类） 3. 局部毒性试验 4. 毒代动力学试验 |
| 浙江省医学科学院（安全性评价研究中心） | 1. 单次和多次给药毒性试验（啮齿类） 2. 单次和多次给药毒性试验（非啮齿类） 3. 生殖毒性试验(I段、II段、III段) 4. 遗传毒性试验(Ames、微核、染色体畸变、小鼠淋巴瘤试验) 5. 局部毒性试验 6. 免疫原性试验 7. 安全性药理试验 |
| 重庆市中药研究院(重庆市药物安全评价中心) | 1. 单次和多次给药毒性试验（啮齿类） 2. (单次和多次给药毒性试验（非啮齿类，不包括灵长类） 3. 生殖毒性试验(I段) 4. 局部毒性试验 5. 免疫原性试验 6. 安全性药理试验 |

| | |
|--------------------------------|--|
| 苏州西山中科实验动物有限公司 | 1.单次和多次给药毒性试验（非啮齿类） |
| 山东绿叶制药有限公司（山东绿叶药物安全评价中心） | 1. 单次和多次给药毒性试验（啮齿类）； 2. 单次和多次给药毒性试验（非啮齿类，不包括灵长类）； 3. 局部毒性试验； 4. 免疫原性试验； 5. 毒代动力学试验 |
| 上海市计划生育科学研究所（中国生育调节药物毒理检测中心） | 1. 单次和多次给药毒性试验（啮齿类）； 2. 单次和多次给药毒性试验（非啮齿类，不包括灵长类）； 3. 生殖毒性试验（I段、II段、III段）； 4. 遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5. 局部毒性试验； 6. 免疫原性试验； 7. 安全性药理试验 |
| 青岛市药品检验所（新药安全评价中心） | 1.单次和多次给药毒性试验（啮齿类） 2.局部毒性试验 |
| 北京市药品检验所（药物安全评价中心） | 1.单次和多次给药毒性试验（啮齿类） 2.局部毒性试验 3.免疫原性试验（过敏试验） |
| 山东大学（新药评价中心药物安全性评价实验室） | 1. 单次和多次给药毒性试验（啮齿类）； 2. 单次和多次给药毒性试验（非啮齿类，不包括灵长类）； 3. 生殖毒性试验； 4. 遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5. 局部毒性试验； 6. 免疫原性试验； 7. 安全性药理试验。 |
| 辽宁省食品药品检验所（药物安全评价中心） | 1.单次和多次给药毒性试验（啮齿类） 2.局部毒性试验 3.免疫原性试验 4.安全性药理试验 |
| 广州中医药大学科技产业园有限公司（新南方药物安全性评价中心） | 1.单次和多次给药毒性试验（啮齿类） 2.单次和多次给药毒性试验（非啮齿类，不包括灵长类） 3.局部毒性试验 4.生殖毒性试验 5.遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变） |
| 中国人民解放军第二军医大学（药物安全性评价中心） | 1. 单次给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类)； 2. 多次给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类)； 3. 生殖毒性试验； 4. 遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5. 局部毒性试验； 6. 免疫原性试验； 7. 安全性药理试验。 |
| 天津药物研究院（天津市新药安全评价研究中心） | 1.单次和多次给药毒性试验（啮齿类） 2.单次和多次给药毒性试验（非啮齿类，不包括灵长类） 3.局部毒性试验 4.安全性药理试验 5.毒代动力学试验 |
| 中国医学科学院实验动物研究所 | 1.单次和多次给药毒性试验（非啮齿类） 2.安全性药理试验 |
| 湖北省预防医学科学院（食品药品安全性评价研究所） | 1.单次和多次给药毒性试验（啮齿类） 2.单次和多次给药毒性试验（非啮齿类，不包括灵长类） 3.生殖毒性试验 4.遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变） 5.局部毒性试验 |
| 上海中医药大学（药物安全评价研究中心） | 1.单次给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类)； 2.多次给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类)； 3.局部毒性试验； 4.免疫原性试验； 5.安全性药理试验； 6.毒代动力学试验。 |
| 四川抗菌素工业研究所有限公司（国药控股安全性评价研究中心） | 1.单次给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类)； 2.多次给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类)； } 3.生殖毒性试验； 4.遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5.致癌试验； 6.局部毒性试验； 7.免疫原性试验； 8.安全性药理试验； 9.毒代动力学试验。 |
| 新疆维吾尔自治区维吾尔医研究所（药物安全性评价中心） | 1.单次给药毒性试验(啮齿类)； 2.多次给药毒性试验(啮齿类)； 3.局部毒性试验。 |

| | |
|---------------------------------|---|
| 中国辐射防护研究院（药物安全性评价中心） | 1.单次给药毒性试验(啮齿类)； 2.多次给药毒性试验(啮齿类)。 |
| 山东省医药工业研究所（药物安全性评价中心） | 1.单次给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类)； 2.多次给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类)； 3.局部毒性试验； 4.免疫原性试验； 5.安全性药理。 |
| 云南省药物研究所（药物安全性评价中心） | 1.单次给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类)； 2.多次给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类)； 3.生殖毒性试验； 4.遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5.局部毒性试验； 6.免疫原性试验； 7.安全性药理试验。 |
| 四川省天然药物研究所（安全性评价中心） | 1.致癌试验； 2.免疫原性试验。 |
| 北京昭衍新药研究中心 | 1. 单次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2. 反复给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 3. 生殖毒性试验； 4. 遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5. 致癌试验； 6. 局部毒性试验； 7. 免疫原性试验； 8. 安全性药理试验。 |
| 山东大学（山东大学新药评价中心药物安全性评价实验室） | 1. 单次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2. 反复给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）。 |
| 军事医学科学院毒物药物研究所（国家北京药物安全评价中心） | 1. 单次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2.反复给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 3. 生殖毒性试验； 4. 遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5. 致癌试验； 6. 局部毒性试验； 7. 免疫原性试验； 8. 安全性药理试验； 9. 依赖性试验； 10. 毒代动力学试验。 |
| 湖北省医药工业研究院有限公司（湖北省药物安全性评价中心） | 1. 单次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2. 反复给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 3. 生殖毒性试验； 4. 遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5. 局部毒性试验； 6. 免疫原性试验； 7. 安全性药理试验。 |
| 吉林天药科技药物安全评价有限公司 | 1.单次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2.反复给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 3.生殖毒性试验； 4.遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5.致癌试验； 6.局部毒性试验； 7.免疫原性试验； 8.安全性药理试验。 |
| 北京协和建昊医药技术开发有限责任公司（中国医学科学院中国协和） | 1.单次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2.反复给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 3.生殖毒性试验； 4.遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5.致癌试验； 6.局部毒性试验； 7.免疫原性试验； 8.安全性药理试验。 |
| 国家成都中药安全性评价中心 | 1. 单次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2. 多次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 3. 生殖毒性试验； 4. 遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5. 致癌试验； 6. 局部毒性试验； 7. 免疫原性试验； 8. 安全性药理试验； 9. 毒代动力学试验。 |
| 浙江省医学科学院（新药安全评价研究重点实验室） | 1. 单次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2. 反复给药毒性试验（啮齿类）； 3. 生殖毒性试验； 4. 遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5. 局部毒性试验； 6. 免疫原性试验； 7. 安全性药理。 |
| 广州市医药工业研究所（新药安全评价研究重点实验室） | 1.单次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2.反复给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 3.局部毒性试验； 4.免疫原性试验； 5.安全性药理。 |

| | |
|-------------------------------|--|
| 中国科学院上海药物研究所（药物安全评价研究中心） | 1、单次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2、多次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 3、生殖毒性试验； 4、遗传毒性试验（Ames、微核、染色体畸变）； 5、致癌试验； 6、局部毒性试验； 7、免疫原性试验； 8、安全性药理； 9、毒代动力学试验。 |
| 四川省天然药物研究所（安全性评价中心） | 1. 单次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2. 多次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 3. 生殖毒性试验； 4. 遗传毒性试验； 5. 局部毒性试验； 6. 安全性药理试验。 |
| 中国药品生物制品检定所（国家药物安全评价监测中心） | 1. 单次、多次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2. 生殖毒性试验； 3. 遗传毒性试验； 4. 致癌试验； 5. 局部毒性试验； 6. 免疫原性试验； 7. 安全性药理试验； 8. 毒代动力学试验。 |
| 上海医药工业研究院（国家上海新药安全评价研究中心） | 1. 单次、多次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2. 生殖毒性试验； 3. 遗传毒性试验； 4. 致癌试验； 5. 局部毒性试验； 6. 免疫原性试验； 7. 安全性药理试验； 8. 毒代动力学试验。 |
| 江苏省药物研究所（江苏省药物安全性评价中心） | 1. 单次、多次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2. 生殖毒性试验； 3. 遗传毒性试验； 4. 致癌试验； 5. 局部毒性试验； 6. 免疫原性试验； 7. 安全性药理试验。 |
| 沈阳化工研究院安全评价中心（国家沈阳新药安全评价研究中心） | 1. 单次、多次给药毒性试验（啮齿类、非啮齿类）； 2. 生殖毒性试验； 3. 遗传毒性试验； 4. 致癌试验； 5. 局部毒性试验； 6. 免疫原性试验； 7. 安全性药理试验； 8. 毒代动力学试验。 |

非国家GLP认证的医药公司（国外较认可）

药明康德（WuXi AppTec）

➤ 毒理学

美国博际医药有限公司（Bridge Pharmaceutical）

查士睿华(Charles River)

科文斯（Covance）

方达医药（frontage laboratories）

- 毒理学研究
- 毒物鉴定
- 组织病理学
- 安全药理研究
- 体内制剂验证和药代动力学研究

美迪西普亚（medicilon）

- 毒理学; 药物的转运和转化/药代动力学 ;药理学