

+ 汇智泰康 ADME/TOX 产品手册

IPHASE PRODUCTS
CATALOG

汇智泰康是一家位于中美两地的生物医药合同研发机构,整合中美两地的药物研发技术服务平台,基于AAALAC、GLP、CMA、ISO/IEC 17025等实验室认证,面向全球企业及研发机构提供分析化学、DMPK、药理药效、生物学、以及毒理安全性评价产品与服务。

体外研究产品

体外代谢试剂盒

- I相代谢稳定性试剂盒(人、猴、犬、大鼠、小鼠)
- II相代谢稳定性试剂盒(UGTs)(人、猴、犬、大鼠、小鼠)
- CYP450酶代谢表型研究试剂盒(化学抑制法/7种抑制剂-人、猴、犬、大鼠、小鼠)
- CYP450酶代谢表型研究试剂盒(重组酶法-7种酶)
- 酶抑制(IC50)研究试剂盒(7种特异性底物-人、猴、犬、大鼠、小鼠)
- 酶抑制(IC50)研究试剂盒(单酶)
- 探针底物代谢产物(7种混合)
- NADPH再生系统
- UGT繁育系统



肝微粒体, 肝S9, 肝细胞, CYP450酶等

- 肝微粒体(人、猴、犬、大鼠、小鼠)
- 肝S9(人、猴、犬、大鼠、小鼠)
- 肝胞质液(人、猴、犬、大鼠、小鼠)
- 肝原代细胞(人、猴、犬、大鼠、小鼠)
- CYP450酶/细胞色素P450酶
- 探针底物, 探针底物代谢产物, 抑制剂
- PBS缓冲液(磷酸盐缓冲液)
- Tris-HCL缓冲液



体外代谢标准品

CYP酶	探针底物	探针底物代谢产物	抑制剂
CYP1A2	非那西丁	对乙酰氨基酚	α-萘黄酮
CYP2A6	香豆素	7-羟基香豆素	毛果芸香碱
CYP2B6	安非他酮	羟基安非他酮	噻氯匹定
CYP2C8	紫杉醇	6-羟基紫杉醇	槲皮黄素
CYP2C9	甲苯磺丁脲	4-羟基甲苯磺丁脲	磺胺苯吡唑
CYP2C19	奥美拉唑	5-羟基奥美拉唑	噻氯匹定
CYP2C19	美芬妥因	4-羟基美芬妥因	噻氯匹定
CYP2D6	右美沙芬	右啡烷 (去甲基右美沙芬)	奎尼丁
CYP2E1	氯唑沙宗	6-羟基氯唑沙宗	二乙基二硫代氨基甲酸钠
CYP3A4	咪达唑仑	1-羟基咪达唑仑	酮康唑
CYP3A4	睾酮	6β-羟基睾酮	酮康唑

遗传毒性产品

遗传毒性试剂盒

- 遗传毒性Ames试剂盒(TA97a TA98 TA100 TA102/WP2 uvrA pKM101 TA1535)
- 微量波动Ames试验(Mini-Ames)试剂盒
- Ames菌株鉴定试剂盒
- 体外染色体畸变试验试剂盒
- 体外微核试验试剂盒
- TK基因突变试验试剂盒
- HGPRT基因突变试验试剂盒
- 彗星试验试剂盒
- 吉姆萨染色试剂盒
- 大鼠肝S9活化系统
- 中国仓鼠肺细胞株CHL
- 小鼠淋巴瘤细胞株L5178Y
- 中国仓鼠肺细胞株V79

遗传毒性试验常用试剂

- 姬姆萨染液原液
- 诱导混合SD大鼠肝S9
- 葡萄糖-6-磷酸二钠
- 辅酶II



空白基质及相关产品

动物种属

食蟹猴、恒河猴、比格犬、SD大鼠、Wistar大鼠、C57小鼠、ICR(CD-1)小鼠、昆明(KM)小鼠、兔、小型猪

空白生物基质

空白血清、空白血浆、空白全血、空白尿液、空白胆汁、空白粪便匀浆液、空白肝匀浆液

人工基质

人工血清、人工血浆、人工尿液、人工唾液、人工胃液、人工小肠液、人工结肠液

外周血单个核细胞(PBMC)

人、食蟹猴、恒河猴、比格犬、大鼠、小鼠

分选PBMC系列

髓系DC细胞、髓系巨噬细胞、CD14+单核细胞、CD3+T细胞、CD4+T细胞、CD8+T细胞



北京汇智泰康医药技术有限公司

电话: 400-108-5856

邮箱: info@iphasepharma.com

官网: www.iphasepharma.com

地址: 北京亦庄汇龙森科技园/北京昌平中关村生命科学园

