

搜索

提交

EMA授予AlphaCore制药的ACP-501孤儿药地位

2012-11-22 出处: BioCentury, 2012, Volume 20, Number 47 编译: 肖桂芝 校对: 田红

技术平台

天津新药科学研究中心
释药技术与药代动力学
国家重点实验室
天津市新药安全
评价研究中心
天津市新药设计
与发现重点实验室
天津市中药质量
工程技术研究中心
天津市药物制剂
工程技术研究中心

研究部室

- 药物创新研究中心
- 新药评价中心
- 分析测试中心
- 化学制药研究部
- 中药现代研究部
- 制剂研究工程中心
- 医药信息中心

持股公司

天津药物研究院
药业有限责任公司
天津泰普药品科技
发展有限公司
天津市医药集团
技术发展有限公司
天津康鸿医药科技
发展有限公司



天津药物研究院
天津市南开区鞍山西道308号
邮编: 300193
电话: 022-23006807
传真: 022-27381305
联系: 院办公室

欧盟委员会指定AlphaCore制药的产品ACP-501为孤儿药, 用于治疗家族性卵磷脂胆固醇酰基转移酶(LCAT)缺乏症, 此病为一种罕见的遗传性疾病, 可以导致脂质堆积在眼总、红细胞和肾脏。ACP-501(重组人LCAT)在美国也被指定为治疗LCAT的孤儿药, 同时其动脉粥样硬化症适应证也处于I期临床试验中。

[【打印此页】](#) [【关闭此页】](#)

