

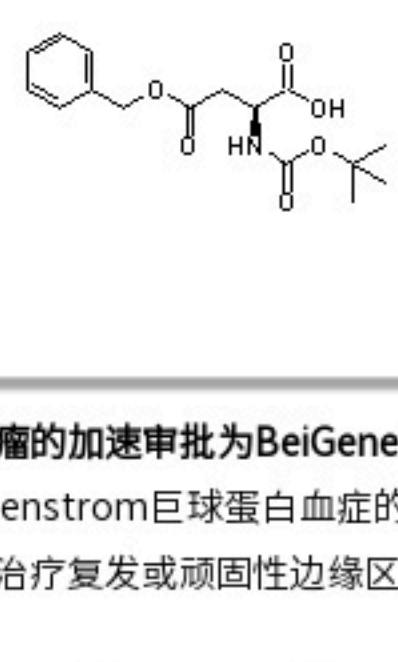
一、骨关节炎创新疗法3期临床结果积极

2021年9月15日, Ampio Pharmaceuticals公司宣布, 在研疗法Ampion在3期临床试验AP-013中获得积极顶线结果。该试验评估了关节内(IA)注射Ampion, 对膝关节严重骨关节炎(OAK)成人患者的疗效。

药物信息

药物名称: Ampion
适应症: OAK
研发公司: Ampio Pharmaceuticals

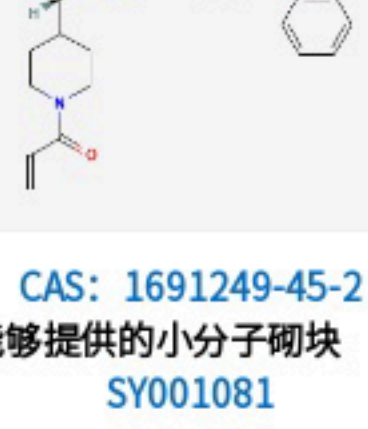
API结构



CAS: 110954-19-3

Ampion结构中韶远能够提供的小分子砌块

SY031262



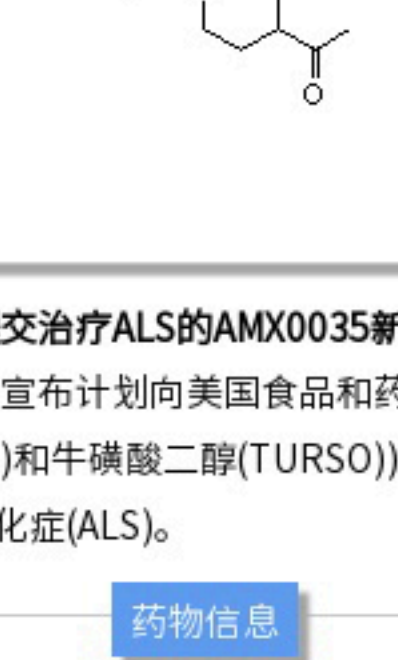
二、Brukinsa用于淋巴瘤的加速审批为BeiGene创造奇迹

在被批准用于治疗Waldenstrom巨球蛋白血症的成人患者后, BeiGene的Brukinsa再次被用于治疗复发或顽固性边缘区淋巴瘤(MZL)的成人患者。

药物信息

药物名称: Brukinsa
适应症: 淋巴瘤
研发公司: BeiGene

API结构



CAS: 1691249-45-2

Brukinsa结构中韶远能够提供的小分子砌块

SY001081

API结构

SY033527

API结构

SY007085

API结构

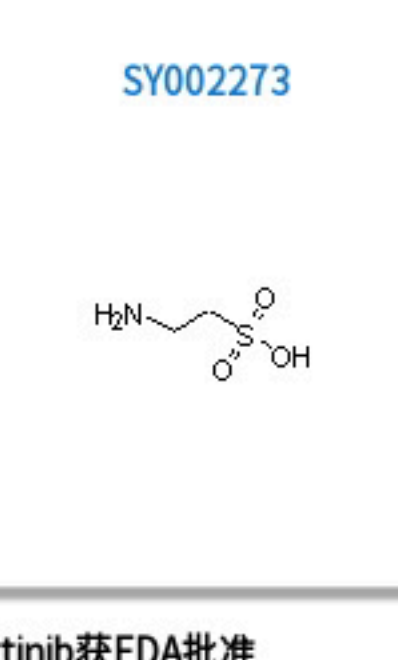
三、Amylyx宣布计划提交治疗ALS的AMX0035新药申请(NDA)

近日, Amylyx制药公司宣布计划向美国食品和药品管理局(FDA)提交AMX0035(苯丁酸钠(PB)和牛磺酸二醇(TURSO))的新药申请(NDA), 用于治疗肌萎缩性侧索硬化症(ALS)。

药物信息

药物名称: AMX0035
适应症: ALS
研发公司: Amylyx

API结构



CAS: N/A

AMX0035结构中韶远能够提供的小分子砌块

SY067225

API结构

SY288409

API结构

SY071356

API结构

SY002273

API结构

SY060358

API结构

SY237853

API结构

SY015321

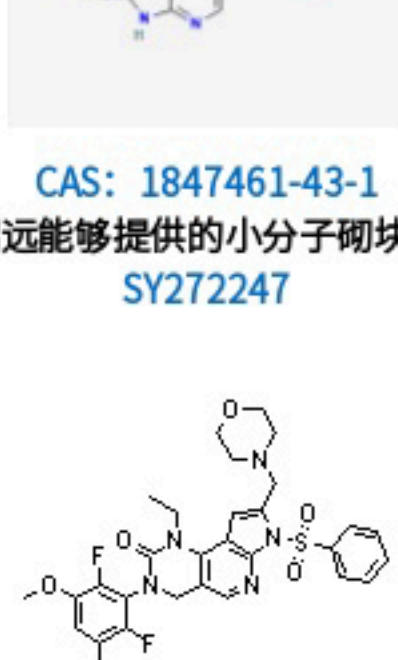
四、创新药物mabocertinib获FDA批准

Mabocertinib是首个也是目前唯一一个专门靶向EGFR20号外显子插入突变的口服疗法, 研究中患者的缓解持续时间平均约为1.5年, Mabocertinib的获批为EGFR20号外显子插入突变阳性的非小细胞肺癌患者带来了一款全新的有效治疗选择, 将满足这种难治癌症的迫切治疗需求。

药物信息

药物名称: Mabocertinib
适应症: 肺癌
研发公司: 武田

API结构



CAS: 1847461-43-1

Mabocertinib结构中韶远能够提供的小分子砌块

SY003181

API结构

SY010366

API结构

SY060358

API结构

SY237853

API结构

SY015321

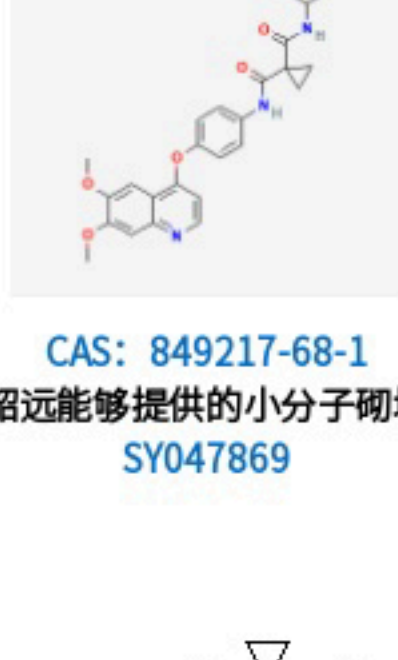
五、信达生物在2021年ESMO线上年会公布Pemigatinib2期研究结果

信达生物制药集团在2021年欧洲临床肿瘤线上年会(ESMO 2021)公布pemigatinib在携带FGFR2基因融合或重排的中国晚期胆管癌患者二线治疗中的疗效和安全性数据, 数据观察到了令人满意的疗效, pemigatinib在中国胆管患者中总体耐受性及安全性良好。

药物信息

药物名称: pemigatinib
适应症: 胆管癌
研发公司: 信达生物

API结构



CAS: 1847461-43-1

pemigatinib结构中韶远能够提供的小分子砌块

SY272247

API结构

SY001083

API结构

SY008830

API结构

SY108862

API结构

SY097463

六、cabozantinib提前获FDA批准, 多激酶抑制剂斩获新适应症

Exelixis公司9月23日宣布, 美国FDA批准卡博替尼(cabozantinib, 英文商品名为Cabometyx)扩展适应症, 用于治疗局部晚期或转移性分化型甲状腺癌(DTC)成人和12岁以上儿童患者。这些患者在接受VEGFR靶向疗法后疾病出现进展, 并且不适合接受放射性碘治疗或对其产生耐药性。

药物信息

药物名称: cabozantinib
适应症: 甲状腺癌
研发公司: Exelixis

API结构

CAS: 849217-68-1

cabozantinib结构中韶远能够提供的小分子砌块

SY047869

API结构

SY212142

API结构

SY008830

API结构

SY108862

API结构

SY097463

关于韶远



韶远科技(上海)有限公司成立于2007年9月, 是国内外领先的化学品定制研发、工艺优化和放大生产服务商, 拥有3个研发中心、1个产业化基地, 并在美国设有子公司。

韶远坚持以设计、研发和生产“国内领先、国际一流”的化学品为使命, 为新药、新材料发展贡献自己的力量。

ACCELA



【CDMO业务】
电话 50795510 (转169,113)
网址 www.accelachem.cn
【试剂业务】
电话 400-066-5055
网址 www.shao-yuan.com