



美国药典USP标准品在全球130多个国家得到广泛的认可和信任，有助于保证产品符合USP-NF中美国食物与药品管理局（FDA）实施的法定质量要求。USP提供1700多种法定原料药、辅料、杂质、降解食品、食品补充剂、药典试剂和性能校正剂的标准品，其特性规定极其严密。在进行法定USP-NF测试和化验时必须使用USP标准品。



欧洲药典根据ISO导则34基本原则建立与分发标准物质。这些标准物质可在鉴别试验、有关物质检查、含量测定等药物分析中使用。此外欧洲药品质量管理局(EDQM)被指定为世界卫生组织（WHO）抗生素国际标准品的协作标定中心，并且负责抗生素国际标准品的制备储藏与分发。



英国药典（BP）是英国制药标准的重要来源。任何用于医药用途的、在药典中以专论形式明确列出的物质，不管是否指明，都要遵照专论中的要求进行生产、制造等行为。



英国政府化学家实验室（LGC）在医药杂质生产、内控标准物质与提供世界主要药典的标准物质方面已经建立了全球性的声誉，在标准物质生产、鉴定、包装及全球性分销服务方面拥有丰富的专业技术，并已通过国际公认的ISO17025、ISO导则34及ISO9001认证。



TRC是世界领先的有机化学品制造商，产品涵盖碳水化合物、芳香族化合物、氮磷硫化合物以及同位素标记物等，广泛应用于医药、生物临床诊断以及试验等方面的研究。



ChromaDex拥有全球应用最广泛的植物化学目录，涵盖3000多种植物化学/中草药对照品和试剂盒。



从阿托伐他汀到佐匹克隆，数千种医药标准品。

- | | | | |
|---------------|-------|-------------------|-------|
| • Atovastatin | 阿托伐他汀 | • Sterio hormones | 类固醇激素 |
| • Bupropion | 安非他酮 | • Venlafaxine | 文拉法辛 |
| • Clopidogrel | 氯吡格雷 | • Zopiclone | 佐匹克隆 |
| • Esomeprazol | 埃索美拉唑 | | |
| • Ibuprofen | 布洛芬 | | |
| • Naproxen | 萘普生 | | |
| • Omeprazole | 奥美拉唑 | | |
| • Risperidone | 利培酮 | | |
| • Sildenafil | 西地那非 | | |

- ◎ 被权威药品监管机构所认可
- ◎ 药品杂质种类尽可能与药典要求相关
- ◎ 可按用户要求定制合成药品杂质
- ◎ 详尽的杂质标准品分析证书，可按用户要求提供更丰富的分析报告
- ◎ 协助您选定满足分析要求的合适物质



CAS	英文名称	中文名称	分子式
831217-01-7	Acetildenafil	红地那非	$C_{25}H_{34}N_6O_3$
385769-84-6	Amino Tadalafil	氨基苯丙吡咯/氨基他达拉非	$C_{21}H_{18}N_4O_4$
642928-07-2	Homo Sildenafil	蒙莫西地那非	$C_{23}H_{32}N_6O_4S$
139755-85-4	Hydroxyhomo Sildenafil	羟基蒙莫西地那非	$C_{23}H_{32}N_6O_5S$
949091-38-7	Nor-acetildenafil	去甲基红地那非	$C_{24}H_{32}N_6O_3$
371959-09-0	Norneo Sildenafil	那莫西地那非	$C_{22}H_{29}N_5O_4S$
224788-34-5	Pseudo Vardenafil	伪伐地那非	$C_{22}H_{29}N_5O_4S$
139755-83-2	Sildenafil	西地那非	$C_{22}H_{30}N_6O_4S$
171599-83-0	Sildenafil Citrate	柠檬酸盐西地那非	$C_{28}H_{38}N_6O_{11}S$
171596-29-5	Tadalafil	他达拉非(西力士)	$C_{22}H_{19}N_3O_4$
856190-47-1	Thioaildenafil	硫代艾地那非	$C_{23}H_{32}N_6O_3S_2$
224785-90-4	Vardenafil	瓦地那非	$C_{23}H_{32}N_6O_4S$