

以客户为中心，提供创新可靠的CDMO全球化解决方案



DS

上海闵行
总部，研发中心

- 面积: 20000 m²
- 用于mg-kg级的制备、工艺开发和质量管理研究
- 高活等级: OEB 5 (OEL < 0.05 µg/m³)



DS & DP

上海浦东
研发和GMP生产基地

- 面积: 5000+ m²
- 偶联 (10-200L, OEB 5)
- 口服制剂、注射剂开发和生产
- 临床前到临床II期



DS

上海奉贤
GMP生产基地

- 面积: 64000 m²
- IND、GMP临床批次和商业化生产
- 高活等级: OEB 5 (OEL < 0.05 µg/m³)



DP

重庆北碚
GMP生产基地

- 液体注射剂、冻干粉、口服制剂 GMP生产线
- 液体注射: >3000万支/年, 冻干粉: >330万支/年
- GMP临床批次和商业化生产

六大运营体系

IP

QA

EHS

RA

项目管理

供应链管理

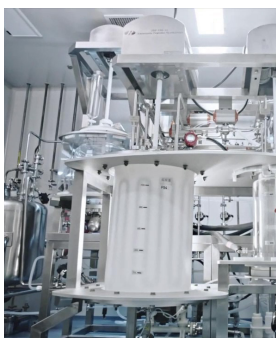
原料药 (DS) + 制剂 (DP) 一站式服务、覆盖新药开发全生命周期

临床前阶段	IND	临床I期	临床II期	临床III期	NDA / BLA	商业化阶段
药化研究服务						
工艺开发						
	工艺优化					
				工艺验证		
		临床实验批次GMP生产、全检放行与稳定性研究				
						商业化供应
		分析方法开发、确认与验证				
				分析化学及检测		
				全生命周期项目管理		
注册申报						



多肽与寡核苷酸药物CDMO服务

拥有小核酸药物、多肽药物、偶联药物、高效液相制备纯化和Tides分析研发等五大研发平台。致力于为全球制药企业和生物科技公司提供各类新型药物从临床前开发到商业化的一体化CMC解决方案。



多肽药物

- 线性多肽 (<50 aa)
- 环状多肽 (<50 aa)
- 多肽修饰
- 起始物料 (非天然氨基酸等) 和片段中间体



寡核苷酸药物

- ASO, siRNA
- PMO
- Aptamer
- sgRNA
- 小核酸修饰



偶联药物

- 化学小分子药物偶联
- PDC
- ADC Payload-Linker
- XDC (RDC、Precursors)



药物递送物料

- 可电离脂质/阳离子脂质
- 药物递送聚合物
- 复杂、偶联多糖
- 其他脂质



无菌注射剂研究

- 冻干制剂
- 液体制剂
- 预充针
- 注射笔



复杂注射剂研究

- LNP
- Exosome
- Microspheres
- Nano-drug Carriers