三 NDA 开发来源 临床试验 细分阶段 地区	自主研发 中国 己批准上	自主研发 中国 招募中	美国 招募中	日土切及 中国 尚未招募	自主研发 / 工艺开发	自主研发 / 工艺开发	自主研发 / 成药性分子化化	自主研发 / 成药性分子化化	自主研发 / 工艺开发	自主研发 中国 尚未招募	合作开发 / 工艺开发
	己于 2018 年 12 月 17 日 获批	1		1						•	
	色素瘤, 癌,非小 肺癌,三 癌和肝细	黑色素瘤,非三阴性乳腺癌, 三阴性乳腺癌, 癌和肝细胞癌	淋巴瘤				1	1			
	黑色素瘤,粘膜黑色素瘤,鼻咽癌,尿路上皮癌,非小细胞肺癌,小细胞肺癌,三阴性乳腺癌,食管癌和肝细胞癌。	尿路上皮癌,黑色素瘤,非 小细胞肺癌,三阴性乳腺癌, 食管癌,鼻咽癌和肝细胞癌 等	黑色素瘤,肺癌,淋巴瘤	多种实体瘤	多种实体瘤	肺癌,黑色素瘤	素子披露	素 未予披露	未予披露	乳腺癌	乳腺癌
靶点	PD-1	PD-L1	, Tru	BILA	TIGIT	CTLA-4	未予披露	未予披露	未予披露	Pan-CDK	Pan-CDK
药品代号	1S001	JS003	F0051	15004	900Sf	JS007	1S009	JS011	JS012	JS101	JS104

细分阶段	工艺开发	招募完成	IND申请 已获受理	招募完成	成药性分 子筛选	NDA已受用	招募中	剂型改进 与临床试 验准备中	工艺开发	临床申报 准备
南东试粉 地区	_	中国 除日本、韩国以外的 全部正洲 国家及区域		H H	_	<u>H</u>	H	H		田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田
开发来源	合作开发	合作开发	合作开发合作开发		自主研发	合作开发	自主研发	合作开发	自主研发	合作开发
NDA										
哈 斯 河										
~ 张恕										
香 知 出							1			
临床前	1				1					1
适应症	肿瘤	转移性结直肠癌和晚期、转移性或复发性非小细胞肺癌	Trop2阳性三阴性乳腺癌、小 细胞肺癌、胰腺癌等实体 肿瘤	高血脂症	未予披露	类风湿性关节炎,强直性脊柱炎,银屑病关节炎	银屑病, 类风湿性关节炎	系统性红斑狼疮	未予披露	新型冠状病毒肺炎
軸点	IL-21	VEGF (安維汀 生物类似 场)	抗Trop2 单抗 -Tub196 偶联剂	PCSK9	未予披露	TNF-α (修美乐 生物类似 药)	IL-17A	BLyS	未予披露	S蛋白
药品代号	JS014	18501	JS108	JS002	JS008	UBP1211	JS005	UBP1213	JS010	JS016
治 後 域域				代谢	疾病	i 1	免疫		举 祭 % % % % % % % % % % % % % % % % % %	抗感染

细分阶段	招募中	招募完成	招募中	招募中	招募中	尚未招募	尚未招募	招募中	招募中	尚未招募	招募中	招募完成	招募完成	尚未招募	招募中
看 內 內 內 內	#	服太多 中心	#	<u>H</u>	II	<u>H</u>	H	#	田 士	H H	#	H	H H	#	美国
型 型 形 型			1		1		•				1				
ĕ 11 € 冪		临床	ILM 	光光	H临床	J·临床	H临床	·····································	小临床	J·临床	·····································	H临床	临床	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
香 一	关键注册临床	关键注册临床	关键注册临床	关键注册临床	关键注册临床	关键注册临床	关键注册临床		关键注册临床	关键注册临床	关键注册临床	关键注册临床	关键注册临	关键注册临床	1
哈 哈															
适应症	黑色素瘤(一线治疗,单药)	鼻咽癌(一线治疗,与化疗 联合)	食管癌(与化疗联合)	三阴乳腺癌(与白蛋白紫杉 醇联合)	肝细胞癌(单药,术后辅助)	肝细胞癌(一线治疗,与贝 伐珠单抗联合)	肾细胞癌(与阿昔替尼联合)	EGFR阴性非小细胞肺癌(一线治疗,与化疗联合)	EGFR突变TKI失败晚期非 小细胞肺癌(与化疗联合)	非小细胞肺癌(新辅助治疗)	广泛期小细胞肺癌(与化疗 联合)	鼻咽癌(二线治疗,单药, 关键临床)	尿路上皮癌(二线治疗,单 药,关键临床)	胃癌 (三线治疗,单药,关 键临床)	多种实体瘤
起		PD-1													
名 化 中		JS001													