



澄耀生物科技
CHENGYAO BIOTECHNOLOGY

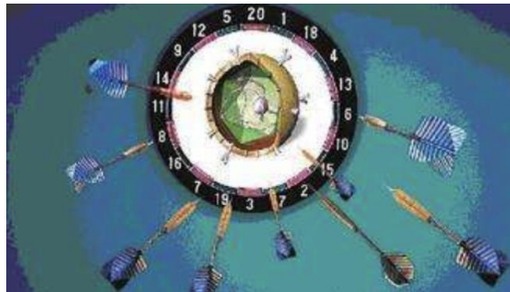
大分子合作案 微分享

CHENGYAO BIOTECHNOLOGY



药物类型

人源化/全人源抗体，
双特异性抗体，抗体偶
联药物，聚乙二醇化药
物，纳米抗体，重组蛋
白，疫苗，多肽等。



作用靶点

PD-1/PD-L1, Her2, VEGF,
IL-6, CTLA-4, 41BB, CD47,
CD3/CD19, CD3/CD20等。



生物标志物

内分泌代谢、神经系统
疾病、肿瘤癌症、心血
管疾病、骨代谢、生殖、
毒理学、基础免疫、临
床免疫等。

创新药	适应症	检测内容	检测设备平台
注射用xx双特异性抗体临床I期研究	复发性CD20阳性B细胞非霍奇金淋巴瘤	K、ADA、PD (CXCL10, IFN- γ , IL-2, TNF- α IL-6)	ELISA、MSD
xx片临床I期研究	高血压	PD (肾素活性及浓度)	ELISA
xx胶囊临床I期研究	B 细胞恶性肿瘤	PD (BTK磷酸化比率)	ELISA
xx胶囊临床I期研究	类风湿关节炎	PD (BTK磷酸化比率、CD63和CD69抑制水平)	流式细胞仪
注射用xx临床I期研究	晚期实体瘤	ADA, Biomarker(EGF,VEGF)	ELISA
xx 片临床I期研究	类风湿关节炎	PD (CD69和CD86抑制水平)	流式细胞仪

联系方式



固定电话：0512-62966556

姚经理（商务）电话：18915534278

Email: yaowenliang@chengyao-biotech.com

杨勇 博士（技术及合作）

电话：15221848321

Email: yangyong@chengyao-biotech.com

地址：苏州工业园区星湖街218号生物医药产业园一期A6栋4楼

The background features a series of overlapping, semi-transparent blue geometric shapes, primarily triangles and quadrilaterals, in various shades of light and medium blue. These shapes are arranged in a dynamic, non-repeating pattern that creates a sense of depth and movement. The overall aesthetic is clean, modern, and professional.

Thank you