



维洛信慢病毒技术服务信息表

意向服务项目	
项目信息	<p>靶点基因信息 基因名称 (Target gene ID) : _____ 物种来源 (Species) : _____ 基因大小 (Size) : _____ mRNA NCBI Reference / Gene Accession No. _____ <input type="checkbox"/> 客户提供 DNA 模板, 及相关测序结果 (请发送至 info@virusyn.com) <input type="checkbox"/> 维洛信代理合成 DNA 模板</p>
	<p>载体要求</p> <ul style="list-style-type: none"> - 启动子 : <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> CMV promoter ; <input type="checkbox"/> PGK promoter ; <input type="checkbox"/> CAG promoter ; <input type="checkbox"/> 其他 : _____ ; - 标签 (例如 : EGFP, mCherry, EYFP 等) <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 目的基因不需要添加标签 ; <input type="checkbox"/> 目的基因的 N 端标签 : _____ ; <input type="checkbox"/> 目的基因的 C 端标签 : _____ ; - 其他要求 : _____
	<p>产物要求</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 不需纯化 ; <input type="checkbox"/> 需要纯化 滴度 : _____ <input type="checkbox"/> vp/mL <input type="checkbox"/> pfu/ml ; 体积 : _____ mL
最终交付	<p>重组慢病毒 : 滴度 : _____ <input type="checkbox"/> TU/mL ; 体积 : _____ mL ;</p> <p>对照慢病毒 (GFP) : 滴度 : _____ <input type="checkbox"/> TU/mL ; 体积 : _____ mL ;</p> <p>实验报告 (电子版) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 序列验证报告 - Q-PCR 病毒滴度检测 - 293 细胞转染实验 (如带有荧光标签)



维洛信 (北京) 生物科技有限公司

科研服务电话 : 010-57222737

手机 : 137-1756-5893

网址 : www.virusyn.com

邮箱 : info@virusyn.com

地址 : 北京市亦庄生物医药园区