

## 外部送检单 (mRNA)

说明：请您仔细阅读并正确填写本送检单，请将填写完整的送检单以附件形式发送到 as@shellbiotech.com (甲贝样品管理员) 及和您对接的甲贝项目负责人或 BD: \_\_\_\_\_@shellbiotech.com 邮箱。

### 1. 请检基本信息表 (必填项)

客户姓名		客户项目号	
客户电话		甲贝项目号	
客户邮箱		请检单编号 (客户)	
客户公司名称		请检单编号 (甲贝)	
客户地址		甲贝地址	上海市闵行区梅陇镇景联路 258 号 6 号楼甲贝医药 侯松霞 17853686371
送样日期		样品所需保存条件	<input type="checkbox"/> 4°C; <input type="checkbox"/> -20°C; <input type="checkbox"/> -70°C; <input type="checkbox"/> 室温
收样日期		是否回收样品	<input type="checkbox"/> 是; <input checked="" type="checkbox"/> 否
样品数量		样品种类	<input type="checkbox"/> 原液; <input type="checkbox"/> mRNA; <input type="checkbox"/> 脂质体; <input type="checkbox"/> 其它 _____

### 检测项目 (必填项) (请在需要勾选的地方 )

鉴定	<input type="checkbox"/> mRNA 测序分析; <input type="checkbox"/> DNA 原液测序分析; <input type="checkbox"/> 琼脂糖/丙烯酰胺电泳/RNA; <input type="checkbox"/> 平均粒径; <input type="checkbox"/> 粒径分布 Pdl <input type="checkbox"/> Zeta 电位; <input type="checkbox"/> DMG-PEG2000 鉴别 <input type="checkbox"/> 包封率; <input type="checkbox"/> 脂药比
纯度	<input type="checkbox"/> SEC; <input type="checkbox"/> IEC; <input type="checkbox"/> RP-HPLC; <input type="checkbox"/> nr-CE; <input type="checkbox"/> r-CE
表征	<input type="checkbox"/> 加帽效率分析; <input type="checkbox"/> PolyA 加尾长度分析; <input type="checkbox"/> 硫酸鱼精蛋白鉴别
活性	<input type="checkbox"/> 细胞浸染率; <input type="checkbox"/> 细胞生物学功能; <input type="checkbox"/> 靶点结合活性研究
杂质物	<input type="checkbox"/> pDNA Res.; <input type="checkbox"/> HCP Res.; <input type="checkbox"/> dsRNA Res.; <input type="checkbox"/> 微球残留; <input type="checkbox"/> GAG Trimer 残留; <input type="checkbox"/> 脂质总杂; <input type="checkbox"/> 乙醇残留; <input type="checkbox"/> 鱼精蛋白含量; <input type="checkbox"/> 溶血磷脂酰乙醇胺含量; <input type="checkbox"/> 胆固醇含量; <input type="checkbox"/> M5 含量; <input type="checkbox"/> DOPE 含量; <input type="checkbox"/> DMG-PEG2000 含量; <input type="checkbox"/> M5 氧化杂质 IM04 含量
含量	<input type="checkbox"/> UV260; <input type="checkbox"/> qPCR
安全性	<input type="checkbox"/> 内毒素; <input type="checkbox"/> 无菌; <input type="checkbox"/> 微生物限度
备注	

### 2. 样品信息: (包括样品名、缓冲液、前处理信息、主成分浓度以及报告内容要求等, 表格不够可自行添加)

序号	样品名称/编号	批号	浓度(mg/mL)	体积 (μL)	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					