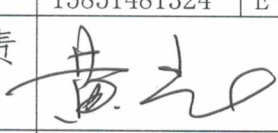



## 附件 1

## 需 求 表

技术难题需求、项目 课题名称		基于 LC/MS 的生物药物的体内转化/PK 分析			
技术难题需求、项目 课题简介		本公司为专业从事创新生物药物开发的创新型医药企业，所开发的药物主要有重组长效技术药物及 Protein Scaffold-based 类抗体治疗性药物。目前的技术难题需求主要是基于 LC/MS 的生物药物的体内转化/PK 分析。			
所需青年博士教师的 学科专业		药学、药理，药物分析			
需青年博士教师事先 做何准备工作（资料、 软件、信息等）		基于 LC/MS 的生物药物的体内转化/PK 分析相关资料，PPT 展示等不限。			
需求人数	限定 1 人	活动起止时间	2017 年全年		
单位名称	浙江道尔生物科技有限公司				
联系地址	浙江省下沙经济开发区 6 号大街 452 号高科技企业孵化器 2 号楼 23B 座				
联系人	段文文	职 务	研究员	联系电话	0571-28256207
手机	15851481324	E-mail	wenwenduan@doerbio.com	传真号码	
单位负责 人签名			单位公章（或组织 人事章） 		
备 注					

说明：（1）本表填写上报后，不得擅自取消；（2）所有内容填写时尽可能详细、全面；（3）项目联系人要知情和落实；（4）必须加盖单位公章。

附件 2

需求汇总表

归口单位：浙江道尔生物科技有限公司

联系人：段文文

联系电话：15851481324



序号	单 位	技术难题需求、项目课题名称	单位联系人	职务	联系电话	备注
1	浙江道尔生物科技有限公司	基于 LC/MS 的生物药物的体内转化/PK 分析	段文文	研究员	15851481324	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						