

## 活体动物相关检测委托书

送检日期			
<b>委托方信息</b>			
委托单位 (发票抬头)			
送检单位 (与委托单位一致可不填)			
地址			
联系人		电话	
Email			
送货方式	<input type="checkbox"/> 自送 <input type="checkbox"/> 代送		
<b>样本信息</b>			
动物类型	<input type="checkbox"/> 小鼠 <input type="checkbox"/> 大鼠 <input type="checkbox"/> 其他		
服务项目	<input type="checkbox"/> 小鼠能量代谢系统 <input type="checkbox"/> 小鼠代谢跑台 <input type="checkbox"/> 小鼠眼科检查 <input type="checkbox"/> 大/小鼠体脂检测 <input type="checkbox"/> 血糖检测 <input type="checkbox"/> GTT 检测 <input type="checkbox"/> ITT 检测 <input type="checkbox"/> 心脏超声	<input type="checkbox"/> 双能 X 射线系统 (骨密度) <input type="checkbox"/> 大/小鼠步态分析	
麻醉剂提供:	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不适用		
样本分组及编号 + 体重范围			
样本数量			
样本是否进行前处理 (如是请说明具体流程)	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	流程:		
服务后样本处理	<input type="checkbox"/> 当日返回 <input type="checkbox"/> 处死		
服务后数据发送	<input type="checkbox"/> 邮箱 <input type="checkbox"/> 其他 (		



送样人 (签字):

上传电子签图片

受托方: 剑桥-苏大基因组资源中心

受托方 (签字):

上传电子签

送样说明:

- 1、委托方提前一周通知服务项目、检测时间、样本类型、样本数量, 如涉及麻醉动物, 提供动物体重及麻醉剂注射剂量。
- 2、体脂检测以及双能 X 射线系统检测, 不可含金属 (如耳标等), 需自行提前/实验时拆除。
- 3、受托方进行仪器确认, 预约成功后委托方填写检测委托书, [发送至 shu\\_hui@suda.edu.cn](mailto:shu_hui@suda.edu.cn)。
- 4、检测当天, 委托方送样本至检测地点, 交接给受托方。
- 5、实验完成当日, 受托方按要求进行样本处理和数据发送。