

## 明细表1

表单名：货物与服务参数确认询价单操作时间：2023-08-07

物品名称	规格型号	单位	数量	技术要求	备注
MinION or GridION测序芯片 (R10.4.1版本)	512通道/张	张	20	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 芯片有512个通道，每个通道有4个纳米孔</li> <li>2. 未使用的芯片有800个以上活性纳米孔为合格芯片</li> <li>3. 芯片可重复使用，非一次性</li> <li>4. 一张芯片的数据产量在10-20G之间，数据产量的多少主要取决于样本的质量</li> <li>5. 用于三代测序仪MinION MK1C测序</li> </ol>	分批供货，提供最新批次。有效期不少于10个月
新冠全基因组测序建库辅助试剂盒	24份/盒	盒	12	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 标配新冠特异性引物</li> <li>2. 每盒24人份反应用量</li> <li>3. 用于三代测序仪新冠病毒基因组建库</li> </ol>	分批供货，提供最新批次。有效期不少于10个月
流感全基因组测序建库辅助试剂盒	24份/盒	盒	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 适用于甲流和乙流的特异性扩增</li> <li>2. 每盒24人份反应用量</li> <li>3. 用于三代测序流感病毒全基因组建库</li> </ol>	分批供货，提供最新批次。有效期不少于10个月
快速条形码测序试剂盒-24 V14 (SQK-RBK114.24)	24种标签/6个反应/盒	盒	4	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 快速barcode建库试剂盒，可实现多样本pooling快速建库</li> <li>2. 每盒拥有24个不同barcode，每次最多可pooling 24个样本建库</li> <li>3. 每盒试剂盒中测序接头用量为6个反应，每个反应最多可以pooling24个样本，一个试剂盒最多可满足144个样本建库测序</li> <li>4. 用于三代测序仪MinION MK1C测序</li> </ol>	分批供货，提供最新批次。有效期不少于10个月

快速测序文库接头辅助 扩展包 V14 (EXP- RAA114)	12个反应/盒	盒	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. EXP-RAA114 的补充试剂盒，搭配其中的barcode使用</li> <li>2. 每盒有12次反应用量</li> <li>3. 用于三代测序仪MinION MK1C测序</li> </ol>	分批供货，提供最新批次。有效期不少于10个月
芯片清洗试剂盒 (EXP- WSH004)	6次/盒	盒	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 用于芯片清洗，实现芯片二次使用</li> <li>2. 每盒试剂盒有6次反应用量</li> </ol>	分批供货，提供最新批次。有效期不少于10个月