

采购清单表

序号	商品名称	产品需求	规格	单位	采购数量(万)
1	医用酒精	符合医用标准。75%酒精	500ml/瓶	瓶	5.05
2	连体医用防护服（由连帽上衣、裤子、脚套组成） （核心产品）	具有良好的透湿性和阻隔性，由连帽上衣、裤子及脚套一体组成。所有缝线处用胶条密封加强防护；防护服关键部位静水压应不低于 1.67kPa（17cm H ₂ O）；材料透湿量应不低于 2500g/（m ² ·d）；抗合成血液穿透性应不低于 1.75kPa。弹性面部开口，与呼吸器配合自粘性下巴门襟，袖口、裤口、腰部有松紧；防静电处理，经消毒处理，医用杀菌独立包装。符合《医用一次性防护服技术要求》GB19082-2009。	165	套	1
			170	套	3
			175	套	1
3	头戴式医用 N95 口罩	符合医用标准，GB19083-2010。灭菌型，折叠式，独立包装，能有效与脸部贴合，无需再次调节鼻夹的设计，高性能呼吸效率，过滤效果不低于 95%。		个	5
4	一次性手术衣	符合医用标准，GB/T38462-2020。独立包装，环氧乙烷灭菌。	大码（L）	套	2
5	无粉长筒麻面医用外科手套	符合 GB7543-2006 的要求；天然乳胶外科手套，弯曲手指，有卷边，外表面：细粗面，内表面：无粉；辐照灭菌，可微湿穿戴；	6.5	双	7
			7	双	6
			7.5	双	2

		手套加长处理，更有效防护，减少感染机率；有效期3年，提供样品、检验报告。			
6	医用帽非无菌	符合医用标准，YY/T1642-2019	A型筒型 中号	个	5
7	医用隔离面屏	符合医用标准，GB14866-2006。 采用PET材质、尺寸≥22×33cm，双面防雾、高清透明，采用柔软海绵额头内托、佩戴舒适。	套头型 大号	个	5
8	黄色医疗垃圾袋		尺寸≥ 35cm*50cm	个	15
9	20混1病毒采样管	<p>1. 管帽和管体应当为聚丙烯材质，管帽内须有橡胶密封垫圈，螺旋口须保证密封，松紧适度。管体透明，可视度好。采集管高度(100±5)mm，容量企业定标20-30ml，内含11-12ml 胍盐或其他有效病毒灭活剂的保存液。保存液应当带有易于观察、辨识的颜色（如粉红色），并保持一定的流动性，方便取样。</p> <p>2. 采集拭子要求。宜选用聚酯、尼龙等非棉质、非藻酸钙材质的拭子，且柄部为非木质材料。折断点位于距拭子头顶端3cm左右，易于折断。</p> <p>3. 采购人提供长方形条形码规则，由采样管供应商将条形码印制在采样管管体上；条形码呈一</p>	1根采样管配套20根拭子及1个自封袋	套	75

		<p>字型与管帽方向垂直，不得呈弧形环抱管体。</p> <p>4. 生物样本自封袋能够装下配套采样管，密封性好。</p>			
10	单采病毒采样管	<p>1. 管帽和管体应当为聚丙烯材质，螺旋口可密封，松紧适度，盖内有垫圈、耐冷冻。管体透明，可视度好。试管外径(14.8±0.2)mm* (100.5±0.4)mm，管帽外径(15.8±0.15)mm，高度(12.5±0.5)mm。容量企业定标 10ml，内含 3ml（单采）胍盐（异硫氰酸胍或盐酸胍等）或其他有效病毒灭活剂的保存液，首选含胍盐的采样管。保存液应当带有易于观察、辨识的颜色（如粉红色），并保持一定的流动性，方便取样。</p> <p>2. 采集拭子要求。宜选用聚酯、尼龙等非棉质、非藻酸钙材质的拭子，且柄部为非木质材料。折断点位于距拭子头顶端 3cm 左右，易于折断。</p> <p>3. 采购人提供长方形条形码规则，由采样管供应商将条形码印制在采样管管体上；条形码呈一字型与管帽方向垂直，不得呈弧形环抱管体。</p> <p>4. 生物样本自封袋能够装下配套采样管，密封性好。</p>	1 根采样管含 1 根拭子及 1 个自封袋	套	20