|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **包号** | **耗材名称** | **规格型号** | **单位** | **单价(元)** | **总用量（套）** | **总价（元）** | **参数要求** |
| 3 | 新冠病毒混样采集样本管 | 各型号 | 根 | 4.48 | 10000 |  | 参数要求：10:1混样采集用病毒采集管参数1. 管帽和管体应当为聚丙烯材质，螺旋口可密封，松紧适度。
2. 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。
3. 容量企业定标10 ml，内含6ml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。
4. 配套采集拭子（1:10配套数量）。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。
 |