|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资名称** | **规格** | **采购需求** |
| 1 | 新生儿血液采集卡 | 三采集圈 | 1. 采集卡由采血滤纸和信息卡片两部分组成。信息卡片由采集段、信息段、查询段三部分组成。适用于新生儿疾病筛查血样标本的收集、干燥和保存。
2. 采用903#滤纸，滤纸厚度为0.45mm±0.1mm ，采血滤纸呈白色。
3. 有三个采集圈用以收集样本，采集圈直径为1.3cm±0.1cm 。
4. 有条码及二维码用以查询信息，并与医院系统对接。
5. 采集卡表明平整，无明显压痕、划痕；切边整齐、洁净，信息卡针孔线平直且易于撕开。滤纸联可分离后单独保存，设计便于样本存放和查找。
6. 信息卡片与采血滤纸的粘贴方向水平居中，无脱胶，无脏污。
7. 内包装热缩袋应塑封严密，表面清洁、平整、无破损，贴有相应规格的标签。
 |

**新生儿血液采集卡采购需求**