

检验报告

佛山市东方医疗设备厂有限公司

NO: 202001009

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------------|---|-----------|------|------------|----------|------|----------------|------------|--|
| 产品名称 | 一次性使用采样器 | 编号 | 20-10-11E | 批量 | 1000个 | 抽样 | 40个 | 检验标准 | 产品技术要求 | |
| 型号规格 | FS661B (便盆) | 检验 | 曾桂娟 | 日期 | 2020-10-09 | 审批 | 张义珠 | 日期 | 2020-10-09 | |
| 抽样标准: GB/T 2828-2012 接收质量限 (AQL) A类=0.65 B类=2.5 C类=15 正常 <input checked="" type="checkbox"/> 加严 <input type="checkbox"/> 放宽 <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 技术要求 | | | | | 检验结果 | 单项结论 | | |
| 1 | 外观结构要求 | 卫生用具的外形应端正,表面光滑,不得有锋棱毛刺,擦伤,扭曲和歪斜等缺陷。 | | | | | 符合要求 | 合格 | | |
| 2 | 尺寸 | 卫生用具的基本尺寸应符合表1的规定,极限偏差应不大于 $\pm 5\text{mm}$ 。 | | | | | 符合要求 | 合格 | | |
| | | 长(H) | 363mm | 宽(W) | 290mm | 高(H) | | | | |
| 3 | 平稳性 | 卫生用具着地应平稳,不得有摇摆现象。 | | | | | 符合要求 | 合格 | | |
| 4 | 强度 | 卫生用具应具有足够的强度。椅面应能承受 1000N 静载荷,大便盘应能承受 500N 压力,小便壶提手应能承受 100N 拉力,不允许产生永久性变形。 | | | | | 符合要求 | 合格 | | |
| 5 | 防漏性能 | 大便盘应有良好的防漏性能,不允许有漏水现象。 | | | | | 符合要求 | 符合 | | |
| 6 | 颜色迁移 | 塑料件应无颜色迁移现象。 | | | | | 符合要求 | 合格 | | |
| 检验结论 | 经检验,各项技术指标均达到一次性使用采样器标准规定的要求。产品检验合格。 | | | | | 质管部: 曾桂娟 | | 日期: 2020-10-09 | | |