

# 检验报告

佛山市东方医疗设备厂有限公司

NO: 20200424

| 产品名称  | 座便加高器  | 编号   | 20-3-26E | 批量 | 50个         | 抽样       | 3个              | 检验标准 | Q/DF 6-2018 |
|---|--|--|----------|----|-------------|----------|-----------------|------|-------------|
| 型号规格  | FS897  | 检验   | 陈雪莲      | 日期 | 2020年04月24日 | 审批       | 张义珠             | 日期   | 2020年04月24日 |
| 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□ 加严□ 放宽□ |  |  |          |    |             |          |                 |      |             |
| 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              | 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              | 合格   |             |
| 3   | 平稳性  | 卫生用具着地应平稳, 不得有摇摆现象。  |          |    |             |          | 符合              | 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              | 合格   |             |
| 5   | 防漏性能   | 大便盘、小便壶应有良好的防漏性能, 不允许有漏水现象。  |          |    |             |          | 符合              | 符合   |             |
| 6   | 颜色迁移   | 塑料件应无颜色迁移现象。   |          |    |             |          | 符合              | 合格   |             |
| 检验结论  | 经检验, 各项技术指标均达到 Q/DF6-2009《卫生用具》企业标准规定的要求。产品检验合格, 准予出厂。 |  |          |    |             |          |                 |      |             |
|   |  |  |          |    |             | 质管部: 冯铭杰 | 日期: 2020年04月24日 |      |             |

