

六、5.2.2 安尔安全杯物检测数据记录表 (第 2 页, 共 3 页) 检测编号: 17010001

检测依据: 医疗器械产品技术要求, 检测过程: 见《检测记录》

检测日期: 2017.12.14 检测地点: 17010001

检测结论:

合格

检测人员: 张娜、张娜

制造商	批号	有效期至	靶值	范围 (2SD)
安尔安	17010001	2018.04	715.2	
有证参考物质: 北京市医疗器械检验所	139938	7	257.00	

检测地址: 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001

检测日期: 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001

检测地点: 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001

检测结论: 合格 合格 合格 合格 合格 合格

检测人员: 张娜 张娜 张娜 张娜 张娜 张娜

检测依据: 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求

检测过程: 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》

检测日期: 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14

检测地点: 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001

检测结论: 合格 合格 合格 合格 合格 合格

检测人员: 张娜 张娜 张娜 张娜 张娜 张娜

检测依据: 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求

检测过程: 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》

检测日期: 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14

检测地点: 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001

检测结论: 合格 合格 合格 合格 合格 合格

检测人员: 张娜 张娜 张娜 张娜 张娜 张娜

检测依据: 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求

检测过程: 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》

检测日期: 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14

检测地点: 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001

检测结论: 合格 合格 合格 合格 合格 合格

检测人员: 张娜 张娜 张娜 张娜 张娜 张娜

检测依据: 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求

检测过程: 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》

检测日期: 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14 2017.12.14

检测地点: 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001 17010001

检测结论: 合格 合格 合格 合格 合格 合格

检测人员: 张娜 张娜 张娜 张娜 张娜 张娜

检测依据: 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求 医疗器械产品技术要求

检测过程: 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》 见《检测记录》



检测人: 张娜

检测人: 张娜

检测人: 张娜