

氯化物检测试剂盒（硫氰酸汞法）出厂检验报告

检验依据: 医疗器械产品技术要求 游敏检测试剂盒说明书

产品名称: 游敏检测试剂盒

规格型号: 游敏检测试剂盒

生产厂商: 游敏检测试剂盒

出厂日期: 2017年11月

生产许可证号: 游敏检测试剂盒

注册证号: 游敏检测试剂盒

检验项目: 游敏检测试剂盒

检验结果: 游敏检测试剂盒

检验结论: 游敏检测试剂盒

检验日期: 游敏检测试剂盒

检验地点: 游敏检测试剂盒

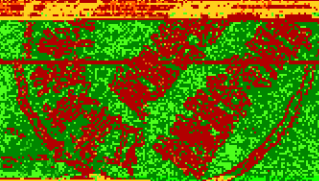
分析灵敏度	在 480nm 处, 光径 1cm 时, 测量 1mmol/L 的氯化物	0.0162	0.0162
-------	--------------------------------------	--------	--------

回收率	取 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水, 加入 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水, 加入 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水	100%	100%
-----	---	------	------

精密度	取 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水, 加入 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水, 加入 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水	0.0001	0.0001
-----	---	--------	--------

稳定性	取 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水, 加入 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水, 加入 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水	0.0001	0.0001
-----	---	--------	--------

灵敏度	取 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水, 加入 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水, 加入 1.000g 氯化物, 加入 100.00mL 水	0.0001	0.0001
-----	---	--------	--------



检验员: 游敏检测试剂盒 审核员: 游敏检测试剂盒

日期: 2017年11月 地点: 游敏检测试剂盒