

编号: YNH/AJ-113

### 电解质校准液 A 液出厂检验报告

检验依据: 医疗器械产品技术要求 20142400534

检验仪器: SINO-005 电解质分析仪

仪器编号: SI02I10016

试剂批号	2240320
试剂装量	250ml

有证参考物质编号	K <sup>+</sup> 靶值	Na <sup>+</sup> 靶值	Cl <sup>-</sup> 靶值	Ca <sup>2+</sup> 靶值
GBW (E) 081929	8.00 mmol/L	180 mmol/L	130 mmol/L	—
GBW (E) 081592	—	—	—	1.25 mmol/L
正常人血清编号	采样日期		样本来源	
SA8049	2024.03.21		八三医院	

检测项目	标准及范围		检测结果	结果判定
外观	无色透明液体,不得有沉淀、颗粒或絮状物。		符合要求	√
装量差异	不低于标示值。		250ml	√
pH 值	在 25°C ± 1°C 的 PH 值应不超过 7.38 ± 0.20		7.36	√
试剂性能特性	项目	CV		
精密度 (CV) %	K <sup>+</sup>	≤2%	1.95 %	√
	Na <sup>+</sup>	≤2%	0.76 %	√
	Cl <sup>-</sup>	≤2%	0.62 %	√
	Ca <sup>2+</sup>	≤3%	0.37 %	√
	pH	≤3%	0.07 %	√
准确度 mmol/L	项目	绝对偏差		
	K <sup>+</sup>	≤0.30	-0.16	√
	Na <sup>+</sup>	≤3.00	0.30	√
	Cl <sup>-</sup>	≤5.00	0.50	√
	Ca <sup>2+</sup>	≤0.10	0.05	√
结论	合格			



检验: 马婷

检验日期: 2024.3.21

复核: 王会军

批准: 张永刚