

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套参比液 (离子选择电极法)	检品批号	120001
取样量	1个	本批数量	18
规格型号	试剂包 600	生产日期	2024.01.03
检验日期	2024.01.03		

检验依据: 电解质分析仪配套参比液产品技术要求

检验项目	技术要求	检验结果
准确度	K^+ : $B \leq 3.0\%$	K^+ : 0.26~1.02 %
	Na^+ : $B \leq 3.0\%$	Na^+ : 0.29~0.93 %
	Cl^- : $B \leq 3.0\%$	Cl^- : 0.00~0.41 %
	Ca^{2+} : $B \leq 5.0\%$	Ca^{2+} : 0.00~0.91 %
	Li^+ : $B \leq 5.0\%$	Li^+ : 1.05~3.16 %
批内精密度	K^+ : $CV \leq 1.0\%$	K^+ : 0.16~0.4 %
	Na^+ : $CV \leq 1.0\%$	Na^+ : 0.15~0.26 %
	Cl^- : $CV \leq 1.0\%$	Cl^- : 0.19~0.44 %
	Ca^{2+} : $CV \leq 1.5\%$	Ca^{2+} : 0.38~0.41 %
	Li^+ : $CV \leq 1.5\%$	Li^+ : 0~0.31 %
	pH: $CV \leq 1.0\%$	pH: 0~0.08 %
外观	封装应紧密, 不应发生渗漏现象; 溶液应无色透明, 不应出现明显浑浊和产生絮状沉淀。标识和标签应规范	封装紧密, 无渗漏现象; 溶液无色透明, 无明显浑浊和絮状沉淀。标识和标签规范
装量	不少于标示量的 95%	102 %

检验结论: 本品按电解质分析仪配套参比液产品技术要求检验, 结果符合规定。

检验人: 潘相

复核人: 马厚

批准人: 李莉