

南京攀事达电子仪器有限公司

电解质分析仪配套试剂

出厂检验报告

检验专用章

PSD/QR-8.2.6-04

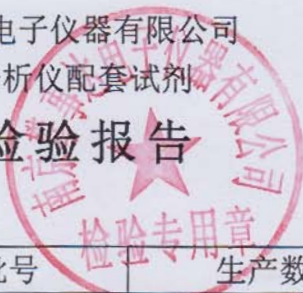
规格型号		产品批号		生产数量		抽样数量	
TCO ₂ 定标液		/		/		/	
TCO ₂ 稀释液		040271		664		3	
ISE 定标液 1		/		/		/	
ISE 定标液 2		/		/		/	
生产日期	2022.03.01			检验日期	2022.03.02		
检验依据	苏械注准 20172401142 电解质分析仪配套试剂产品技术要求						
检验结果汇总							
序	检验项目	标准条款	技术要求			实测结果	判定
1	外观	2.1	TCO ₂ 定标液	无色透明, 无沉淀和絮状物。		/	/
			TCO ₂ 稀释液	无色透明, 无沉淀和絮状物。		√	合格
			ISE 定标液 1	无色透明, 无沉淀和絮状物。		/	/
			ISE 定标液 2	无色透明, 无沉淀和絮状物。		/	/
2	净含量	2.2	负偏差 ≤ 5%			502	合格
3	pH 值	2.3	ISE 定标液 1	pH: 7.38 ± 0.20		/	/
			ISE 定标液 2	pH: 6.84 ± 0.20		/	/
4	准确度	2.4	TCO ₂ 定标液	TCO ₂ : 25.0 ± 3.0 mmol/L		/	/
			ISE 定标液 1	K ⁺ : 4.00 ± 0.20 mmol/L		/	/
				Na ⁺ : 140.0 ± 3.0 mmol/L		/	/
				Cl ⁻ : 100.0 ± 3.0 mmol/L		/	/
				Ca ²⁺ : 1.25 ± 0.20 mmol/L		/	/
				pH: 7.38 ± 0.10		/	/
			ISE 定标液 2	K ⁺ : 8.00 ± 0.20 mmol/L		/	/
				Na ⁺ : 110.0 ± 3.0 mmol/L		/	/
				Cl ⁻ : 70.0 ± 3.0 mmol/L		/	/
				Ca ²⁺ : 2.50 ± 0.20 mmol/L		/	/
pH: 6.84 ± 0.10		/		/			
5	定标性能	2.6.1	K	+15.0 ~ +19.0 mv		/	/
			Na	-4.5 ~ -7.5 mv		/	/
			Cl	+5.5 ~ +10.0 mv		/	/
			Ca	+6.5 ~ +11.5 mv		/	/
			pH	+22.0 ~ +42.0 mv		/	/
			CO ₂	≥ 20 mv		/	/
检验结果							
样品经检验合格; (√) 样品经检验不合格。 ()							
主检/日期: 李静 2022.3.2 校核/日期: 李静 2022.3.2 批准/日期: 李静 2022.3.2							

南京攀事达电子仪器有限公司

电解质分析仪配套试剂

出厂检验报告

PSD/QR-8.2.6-04



规格型号		产品批号		生产数量		抽样数量	
TCO ₂ 定标液		/		/		/	
TCO ₂ 稀释液		040272		660		3	
ISE 定标液 1		/		/		/	
ISE 定标液 2		/		/		/	
生产日期	2022.03.23			检验日期	2022.03.24		
检验依据	苏械注准 20172401142 电解质分析仪配套试剂产品技术要求						
检验结果汇总							
序	检验项目	标准条款	技术要求			实测结果	判定
1	外观	2.1	TCO ₂ 定标液	无色透明, 无沉淀和絮状物。		/	/
			TCO ₂ 稀释液	无色透明, 无沉淀和絮状物。		√	合格
			ISE 定标液 1	无色透明, 无沉淀和絮状物。		/	/
			ISE 定标液 2	无色透明, 无沉淀和絮状物。		/	/
2	净含量	2.2	负偏差 ≤ 5%			500	合格
3	pH 值	2.3	ISE 定标液 1	pH: 7.38 ± 0.20		/	/
			ISE 定标液 2	pH: 6.84 ± 0.20		/	/
4	准确度	2.4	TCO ₂ 定标液	TCO ₂ : 25.0 ± 3.0 mmol/L		/	/
			ISE 定标液 1	K ⁺ : 4.00 ± 0.20 mmol/L		/	/
				Na ⁺ : 140.0 ± 3.0 mmol/L		/	/
				Cl ⁻ : 100.0 ± 3.0 mmol/L		/	/
				Ca ²⁺ : 1.25 ± 0.20 mmol/L		/	/
			pH: 7.38 ± 0.10		/	/	
			ISE 定标液 2	K ⁺ : 8.00 ± 0.20 mmol/L		/	/
				Na ⁺ : 110.0 ± 3.0 mmol/L		/	/
				Cl ⁻ : 70.0 ± 3.0 mmol/L		/	/
				Ca ²⁺ : 2.50 ± 0.20 mmol/L		/	/
pH: 6.84 ± 0.10		/	/				
5	定标性能	2.6.1	K	+15.0 ~ +19.0 mv		/	/
			Na	-4.5 ~ -7.5 mv		/	/
			Cl	+5.5 ~ +10.0 mv		/	/
			Ca	+6.5 ~ +11.5 mv		/	/
			pH	+22.0 ~ +42.0 mv		/	/
			CO ₂	≥ 20 mv		/	/
检验结果							
样品经检验合格; (√) 样品经检验不合格。 ()							
主检/日期: 李超 2022.3.20 校核/日期: 李超 2022.3.20 批准/日期: 李超 2022.3.20							

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040273
取样量	3 瓶	本批数量	529
规格型号	TCO ₂ 稀释液	检验日期	2022.05.05

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：李莉

复核人：李莉

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040274
取样量	3 瓶	本批数量	644
规格型号	TCO ₂ 稀释液	检验日期	2022.05.12

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：李相

复核人：李俊

批准人：李俊

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040275
取样量	3 瓶	本批数量	544
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2022.06.06
检验日期	2022.06.07		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：潘明

复核人：李

批准人：李

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040276
取样量	3 瓶	本批数量	544
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2022.07.04
检验日期	2022.07.05		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040277
取样量	3 瓶	本批数量	789
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2022.07.18
检验日期	2022.07.19		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：李莉

复核人：李莉

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040278
取样量	3 瓶	本批数量	535
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2022.08.17
检验日期	2022.08.18		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：张如

复核人：李原

批准人：李磊

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040279
取样量	3 瓶	本批数量	786
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2022.09.13
检验日期	2022.09.14		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040280
取样量	3 瓶	本批数量	532
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2022. 10. 09
检验日期	2022. 10. 10		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040281
取样量	3 瓶	本批数量	786
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2022. 11. 02
检验日期	2022. 11. 03		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040282
取样量	3 瓶	本批数量	790
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2022. 11. 28
检验日期	2022. 11. 29		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040283
取样量	3 瓶	本批数量	536
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2022. 12. 14
检验日期	2022. 12. 15		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：杨如

复核人：王厚

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040284
取样量	3 瓶	本批数量	789
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2022. 12. 26
检验日期	2022. 12. 27		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：刘伟明

复核人：马厚

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040285
取样量	3 瓶	本批数量	538
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023. 01. 05
检验日期	2023. 01. 06		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

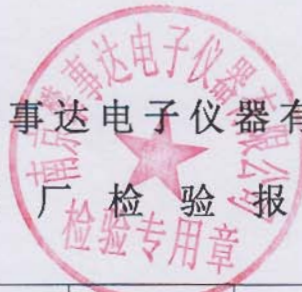
检验人：王合坤

复核人：李宇

批准人：李磊

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040286
取样量	3 瓶	本批数量	785
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023.01.10
检验日期	2023.01.11		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040287
取样量	3 瓶	本批数量	535
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023.03.21
检验日期	2023.03.22		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：张明

复核人：李俊

批准人：李俊

南京攀事达电子仪器有限公司

出检验专用章 验 报 告

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040288
取样量	3 瓶	本批数量	539
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023.04.24
检验日期	2023.04.25		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：张树

复核人：马宇

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040289
取样量	3 瓶	本批数量	534
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023. 05. 29
检验日期	2023. 05. 30		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：王春明

复核人：李雪

批准人：李磊

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040290
取样量	3 瓶	本批数量	530
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023.06.14
检验日期	2023.06.15		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040291
取样量	3 瓶	本批数量	524
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023.07.11
检验日期	2023.07.12		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：李相

复核人：李厚

批准人：李新

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040292
取样量	3 瓶	本批数量	781
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023.08.08
检验日期	2023.08.09		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：王树田

复核人：李强

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告
检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040293
取样量	3 瓶	本批数量	531
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023.09.04
检验日期	2023.09.05		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040294
取样量	3 瓶	本批数量	786
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023.09.25
检验日期	2023.09.26		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：李莉

复核人：李莉

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040295
取样量	3 瓶	本批数量	537
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023. 10. 24
检验日期	2023. 10. 24		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物。
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040296
取样量	3 瓶	本批数量	530
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2023. 11. 29
检验日期	2023. 11. 30		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040297
取样量	3 瓶	本批数量	784
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024. 01. 02
检验日期	2024. 01. 03		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040298
取样量	3 瓶	本批数量	524
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024.01.04
检验日期	2024.01.05		

阿检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：张树田

复核人：李博

批准人：李斯

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040299
取样量	3 瓶	本批数量	527
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024.01.23
检验日期	2024.01.24		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人： [Signature]

复核人： [Signature]

批准人： [Signature]

南京事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040300
取样量	3 瓶	本批数量	504
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024.03.05
检验日期	2024.03.06		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040301
取样量	3 瓶	本批数量	779
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024.04.03
检验日期	2024.04.03		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：潘相

复核人：李厚

批准人：李新

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040302
取样量	3 瓶	本批数量	528
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024.05.16
检验日期	2024.05.17		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：王林田

复核人：李厚

批准人：李磊

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040303
取样量	3 瓶	本批数量	539
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024.06.21
检验日期	2024.06.24		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：李和

复核人：李和

批准人：李和

南京攀掌达电子仪器有限公司



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040304
取样量	3 瓶	本批数量	527
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024.07.29
检验日期	2024.07.30		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：张柏

复核人：李

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

检验报告

检验专用章

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040305
取样量	3 瓶	本批数量	783
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024. 08. 21
检验日期	2024. 08. 22		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：李莉

复核人：李莉

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出 检 验 报 告

检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040306
取样量	3 瓶	本批数量	533
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024.09.10
检验日期	2024.09.11		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：清初

复核人：马宇

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040307
取样量	3 瓶	本批数量	524
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024. 10. 16
检验日期	2024. 10. 17		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：王和勇

复核人：马季

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040308
取样量	3 瓶	本批数量	532
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024. 11. 26
检验日期	2024. 11. 27		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：李莉

复核人：李莉

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040309
取样量	3瓶	本批数量	524
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2024.12.19
检验日期	2024.12.20		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：王龙相

复核人：马季

批准人：李莉

南京攀事达电子仪器有限公司

出厂检验报告



检品名称	电解质分析仪配套试剂	检品批号	040310
取样量	3 瓶	本批数量	530
规格型号	TCO ₂ 稀释液	生产日期	2025.01.16
检验日期	2025.01.17		

检验依据：电解质分析仪配套试剂产品技术要求-苏械注准 20172401142

检验项目	技术要求	检验结果
外观	应为无色透明液体，不得有沉淀和絮状物。	无色透明液体，无沉淀和絮状物
净含量	允许负偏差≤5%	符合规定

检验结论：本品按电解质分析仪配套试剂产品技术要求检验，结果符合规定。

检验人：[Signature]

复核人：[Signature]

批准人：[Signature]