

Summary statistics - qualitative results

(Groups: system)

EQA round: DGP1/21 - Urine Strip Tests Analysis

Deadline: 19.02.2021

Key: >>> ... marks correct (expected) result
 > ... marks conditionally correct (acceptable) result
 ± ... marks the result not evaluated

N ... number of the results
 Nrel ... relative number of the results

Test

Sample	Group	N	Result	N _{rel}
(261) Glucose				
A	(0) system not specified	>	1 2,81 - 11 mmol/L	0,33 %
		>>>	2 11,1 - 28 mmol/L	0,66 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	5 11,1 - 28 mmol/L	1,6 %
		>>>	5 > 28 mmol/L	1,6 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	19 11,1 - 28 mmol/L	6,2 %
		>>>	19 > 28 mmol/L	6,2 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
		>	2 2,81 - 11 mmol/L	0,66 %
		>>>	13 11,1 - 28 mmol/L	4,3 %
		>>>	8 > 28 mmol/L	2,6 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 > 28 mmol/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status		> 2 2,81 - 11 mmol/L	0,66 %
		>>>	6 11,1 - 28 mmol/L	2,0 %
		>>>	3 > 28 mmol/L	0,98 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 > 28 mmol/L	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	1 11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
		>>>	1 > 28 mmol/L	0,33 %
	(211) Roche Miditron Junior II	>>>	1 > 28 mmol/L	0,33 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 > 28 mmol/L	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2 11,1 - 28 mmol/L	0,66 %
		>>>	3 > 28 mmol/L	0,98 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	1 11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
		>>>	2 > 28 mmol/L	0,66 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	1 11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
		>>>	5 > 28 mmol/L	1,6 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	10 11,1 - 28 mmol/L	3,3 %
		>>>	3 > 28 mmol/L	0,98 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	2 > 28 mmol/L	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity		> 3 2,81 - 11 mmol/L	0,98 %
		>>>	12 11,1 - 28 mmol/L	3,9 %
		>>>	9 > 28 mmol/L	3,0 %
	(225) Dirui H-series	>>>	12 11,1 - 28 mmol/L	3,9 %
		>>>	1 > 28 mmol/L	0,33 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	9 11,1 - 28 mmol/L	3,0 %
		>>>	5 > 28 mmol/L	1,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1 11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
		>>>	15 > 28 mmol/L	4,9 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
		>	3 2,81 - 11 mmol/L	0,98 %
		>>>	35 11,1 - 28 mmol/L	11 %
		>>>	10 > 28 mmol/L	3,3 %
	(998) Manual		1 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
		>>>	2 11,1 - 28 mmol/L	0,66 %
		>>>	28 > 28 mmol/L	9,2 %
	(999) another system		1 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
		>>>	2 11,1 - 28 mmol/L	0,66 %
		>>>	5 > 28 mmol/L	1,6 %
<hr/> Total per sample: n = 305 Success: 99 %				
B	(0) system not specified	>>>	3 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	0,98 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	10 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	38 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	23 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	7,5 %
			1 > 28 mmol/L	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	11 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	2 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	0,66 %
	(211) Roche Miditron Junior II	>>>	1 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	0,33 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	5 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	3 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	6 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	13 Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	4,3 %

Summary statistics - qualitative results

(Groups: system)

EQA round: DGP1/21 - Urine Strip Tests Analysis

Deadline: 19.02.2021

Test

Sample	Group	N	Result	N _{rel}
B	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 24	Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	7,9 %
	(225) Dirui H-series	>>> 13	Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	4,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 14	Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	4,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 48	Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	16 %
		1	11,1 - 28 mmol/L	0,33 %
	(998) Manual	>>> 30	Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	9,8 %
		1	> 28 mmol/L	0,33 %
	(999) another system	>>> 6	Negative, normal, <= 2,8 mmol/L	2,0 %
		1	2,81 - 11 mmol/L	0,33 %
		1	> 28 mmol/L	0,33 %

Total per sample: n = 305 — Success: 98 %

Total success: 98 %

(263) Ketone bodies

A	(0) system not specified	>	1 1+, 2+	0,33 %
		>>> 2	3+, 4+	0,65 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	3+, 4+	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	1 1+, 2+	0,33 %
		>>> 37	3+, 4+	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		2 Negative, <= 0,5 mmol/L	0,65 %
		> 21	1+, 2+	6,9 %
		>>> 2	3+, 4+	0,65 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	3+, 4+	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>	3 1+, 2+	0,98 %
		>>> 8	3+, 4+	2,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>	2 1+, 2+	0,65 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>	1 1+, 2+	0,33 %
		>>> 15	3+, 4+	4,9 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>	5 1+, 2+	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>	1 1+, 2+	0,33 %
		>>> 2	3+, 4+	0,65 %
	(219) Roche Urisys 2400	>	2 1+, 2+	0,65 %
		>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>	12 1+, 2+	3,9 %
		>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	3+, 4+	0,65 %
	(223) Iris iChem Velocity	>	6 1+, 2+	2,0 %
		>>> 18	3+, 4+	5,9 %
	(225) Dirui H-series	>	11 1+, 2+	3,6 %
		>>> 3	3+, 4+	0,98 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>	8 1+, 2+	2,6 %
		>>> 6	3+, 4+	2,0 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>	14 1+, 2+	4,6 %
		>>> 2	3+, 4+	0,65 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negative, <= 0,5 mmol/L	0,33 %
		> 9	1+, 2+	2,9 %
		>>> 38	3+, 4+	12 %
	(998) Manual		1 Negative, <= 0,5 mmol/L	0,33 %
		> 13	1+, 2+	4,2 %
		>>> 18	3+, 4+	5,9 %
	(999) another system		1 Negative, <= 0,5 mmol/L	0,33 %
		> 4	1+, 2+	1,3 %
		>>> 3	3+, 4+	0,98 %

Total per sample: n = 306 — Success: 98 %

B	(0) system not specified	>>> 2	Negative, <= 0,5 mmol/L	0,65 %
		1	1+, 2+	0,33 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	Negative, <= 0,5 mmol/L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 38	Negative, <= 0,5 mmol/L	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	Negative, <= 0,5 mmol/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>> 24	Negative, <= 0,5 mmol/L	7,8 %
		1	3+, 4+	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	Negative, <= 0,5 mmol/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	Negative, <= 0,5 mmol/L	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 11	Negative, <= 0,5 mmol/L	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	Negative, <= 0,5 mmol/L	0,65 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	Negative, <= 0,5 mmol/L	5,2 %

Summary statistics - qualitative results

(Groups: system)

EQA round: DGP1/21 - Urine Strip Tests Analysis

Deadline: 19.02.2021

Test

Sample	Group	N	Result	N _{rel}
B	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 5	Negative, <= 0,5 mmol/L	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	Negative, <= 0,5 mmol/L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	Negative, <= 0,5 mmol/L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 13	Negative, <= 0,5 mmol/L	4,2 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	Negative, <= 0,5 mmol/L	0,65 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 24	Negative, <= 0,5 mmol/L	7,8 %
	(225) Dirui H-series	>>> 14	Negative, <= 0,5 mmol/L	4,6 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 14	Negative, <= 0,5 mmol/L	4,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	Negative, <= 0,5 mmol/L	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 47	Negative, <= 0,5 mmol/L 1 1+, 2+	15 % 0,33 %
	(998) Manual	>>> 31	Negative, <= 0,5 mmol/L 1 1+, 2+	10 % 0,33 %
	(999) another system	>>> 7	Negative, <= 0,5 mmol/L 1 1+, 2+	2,3 % 0,33 %
Total per sample: n = 306 — Success: 98 %				

Total success: 98 %

(264) Total protein

A	(0) system not specified	>	1 0,51 - 2,5 g/L	0,33 %
		>>> 2	> 2,5 g/L	0,66 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	> 2,5 g/L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	3 0,51 - 2,5 g/L	0,98 %
		>>> 35	> 2,5 g/L	11 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	> 2,5 g/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 Negative, < 0,3 g/L	0,33 %
		>	7 0,51 - 2,5 g/L	2,3 %
		>>> 16	> 2,5 g/L	5,2 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	> 2,5 g/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	> 2,5 g/L	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader		2 Negative, < 0,3 g/L	0,66 %
			1 0,3 - 0,5 g/L	0,33 %
			> 4 0,51 - 2,5 g/L	1,3 %
		>>> 4	> 2,5 g/L	1,3 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>	1 0,51 - 2,5 g/L	0,33 %
		>>> 1	> 2,5 g/L	0,33 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>	1 0,51 - 2,5 g/L	0,33 %
		>>> 15	> 2,5 g/L	4,9 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>	2 0,51 - 2,5 g/L	0,66 %
		>>> 3	> 2,5 g/L	0,98 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	> 2,5 g/L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	> 2,5 g/L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>	7 0,51 - 2,5 g/L	2,3 %
		>>> 6	> 2,5 g/L	2,0 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	> 2,5 g/L	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>	12 0,51 - 2,5 g/L	3,9 %
		>>> 12	> 2,5 g/L	3,9 %
	(225) Dirui H-series	>	2 0,51 - 2,5 g/L	0,66 %
		>>> 11	> 2,5 g/L	3,6 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>	1 0,51 - 2,5 g/L	0,33 %
		>>> 13	> 2,5 g/L	4,3 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2		7 0,3 - 0,5 g/L	2,3 %
			> 5 0,51 - 2,5 g/L	1,6 %
		>>> 4	> 2,5 g/L	1,3 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negative, < 0,3 g/L	0,33 %
			> 8 0,51 - 2,5 g/L	2,6 %
		>>> 40	> 2,5 g/L	13 %
	(998) Manual		1 Negative, < 0,3 g/L	0,33 %
			> 7 0,51 - 2,5 g/L	2,3 %
		>>> 24	> 2,5 g/L	7,9 %
	(999) another system		1 Negative, < 0,3 g/L	0,33 %
			> 2 0,51 - 2,5 g/L	0,66 %
		>>> 5	> 2,5 g/L	1,6 %
Total per sample: n = 305 — Success: 95 %				

B	(0) system not specified	>>> 3	Negative, < 0,3 g/L	0,98 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	Negative, < 0,3 g/L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 38	Negative, < 0,3 g/L	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	Negative, < 0,3 g/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>> 23	Negative, < 0,3 g/L	7,5 %
			1 > 2,5 g/L	0,33 %

Summary statistics - qualitative results

(Groups: system)

EQA round: DGP1/21 - Urine Strip Tests Analysis

Deadline: 19.02.2021

Test

Sample	Group	N	Result	N _{rel}
B	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	Negative, < 0,3 g/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	Negative, < 0,3 g/L	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 9	Negative, < 0,3 g/L	3,0 %
		2	> 2,5 g/L	0,66 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	Negative, < 0,3 g/L	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	Negative, < 0,3 g/L	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 5	Negative, < 0,3 g/L	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	Negative, < 0,3 g/L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	Negative, < 0,3 g/L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 13	Negative, < 0,3 g/L	4,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	Negative, < 0,3 g/L	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 24	Negative, < 0,3 g/L	7,9 %
	(225) Dirui H-series	>>> 13	Negative, < 0,3 g/L	4,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 14	Negative, < 0,3 g/L	4,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	Negative, < 0,3 g/L	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 48	Negative, < 0,3 g/L	16 %
		1	> 2,5 g/L	0,33 %
	(998) Manual	>>> 31	Negative, < 0,3 g/L	10 %
		1	> 2,5 g/L	0,33 %
	(999) another system	>>> 7	Negative, < 0,3 g/L	2,3 %
		1	> 2,5 g/L	0,33 %

Total per sample: n = 305 — Success: 98 %

Total success: 95 %

(266) Urobilinogen

A	(0) system not specified	>>> 3	3+, 4+	0,98 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	3+, 4+	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	> 1	1+, 2+	0,33 %
		>>> 37	3+, 4+	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	2	Negative, < 17 µmol/L	0,66 %
		> 17	1+, 2+	5,6 %
		>>> 6	3+, 4+	2,0 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	3+, 4+	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 11	3+, 4+	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	3+, 4+	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	3+, 4+	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	> 4	1+, 2+	1,3 %
		>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	3+, 4+	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	> 1	1+, 2+	0,33 %
		>>> 5	3+, 4+	1,6 %
	(221) Erba Lachema LAURA	1	Negative, < 17 µmol/L	0,33 %
		> 8	1+, 2+	2,6 %
		>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	3+, 4+	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	> 16	1+, 2+	5,2 %
		>>> 8	3+, 4+	2,6 %
	(225) Dirui H-series	>>> 13	3+, 4+	4,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	> 2	1+, 2+	0,66 %
		>>> 12	3+, 4+	3,9 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	3+, 4+	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series	1	Negative, < 17 µmol/L	0,33 %
		> 21	1+, 2+	6,9 %
		>>> 27	3+, 4+	8,9 %
	(998) Manual	1	Negative, < 17 µmol/L	0,33 %
		> 4	1+, 2+	1,3 %
		>>> 26	3+, 4+	8,5 %
	(999) another system	1	Negative, < 17 µmol/L	0,33 %
		>>> 7	3+, 4+	2,3 %

Total per sample: n = 305 — Success: 98 %

B	(0) system not specified	>>> 3	Negative, < 17 µmol/L	0,98 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	Negative, < 17 µmol/L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 38	Negative, < 17 µmol/L	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	Negative, < 17 µmol/L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>> 24	Negative, < 17 µmol/L	7,9 %
		1	1+, 2+	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	Negative, < 17 µmol/L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	Negative, < 17 µmol/L	3,6 %

Summary statistics - qualitative results

(Groups: system)

EQA round: DGP1/21 - Urine Strip Tests Analysis

Deadline: 19.02.2021

Test

Sample	Group	N	Result	N _{rel}
B	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 11	Negative, < 17 µmol/L	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	Negative, < 17 µmol/L	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	Negative, < 17 µmol/L	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 5	Negative, < 17 µmol/L	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	Negative, < 17 µmol/L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	Negative, < 17 µmol/L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 13	Negative, < 17 µmol/L	4,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	Negative, < 17 µmol/L	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 24	Negative, < 17 µmol/L	7,9 %
	(225) Dirui H-series	>>> 13	Negative, < 17 µmol/L	4,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 14	Negative, < 17 µmol/L	4,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	Negative, < 17 µmol/L	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 48	Negative, < 17 µmol/L	16 %
			1 1+, 2+	0,33 %
	(998) Manual	>>> 30	Negative, < 17 µmol/L	9,8 %
			1 1+, 2+	0,33 %
	(999) another system	>>> 7	Negative, < 17 µmol/L	2,3 %
			1 3+, 4+	0,33 %
<hr/>				
Total per sample: n = 305 — Success: 99 %				

Total success: 98 %

(268) Bilirubin

A	(0) system not specified	>>> 3	3+, 4+	1,0 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	3+, 4+	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 38	3+, 4+	13 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 Negative	0,33 %
		>>> 24	3+, 4+	8,0 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	3+, 4+	3,7 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 11	3+, 4+	3,7 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	3+, 4+	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	3+, 4+	5,3 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 4	3+, 4+	1,3 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	> 1	1+, 2+	0,33 %
		>>> 2	3+, 4+	0,66 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	3+, 4+	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 13	3+, 4+	4,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	3+, 4+	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity		4 Negative	1,3 %
		> 19	1+, 2+	6,3 %
		>>> 1	3+, 4+	0,33 %
	(225) Dirui H-series	>>> 14	3+, 4+	4,7 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	> 1	1+, 2+	0,33 %
		>>> 13	3+, 4+	4,3 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 16	3+, 4+	5,3 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negative	0,33 %
		>>> 47	3+, 4+	16 %
	(998) Manual		1 Negative	0,33 %
		>>> 27	3+, 4+	9,0 %
	(999) another system		1 Negative	0,33 %
		>>> 7	3+, 4+	2,3 %
<hr/>				
Total per sample: n = 301 — Success: 97 %				

B	(0) system not specified	>>> 3	Negative	1,0 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 10	Negative	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 38	Negative	13 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>> 1	Negative	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>> 24	Negative	8,0 %
			1 3+, 4+	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>> 4	Negative	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>> 11	Negative	3,7 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>> 11	Negative	3,7 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>> 2	Negative	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 16	Negative	5,3 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 4	Negative	1,3 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>> 3	Negative	1,0 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 6	Negative	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 13	Negative	4,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>> 2	Negative	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 24	Negative	8,0 %
<hr/>				

Summary statistics - qualitative results

(Groups: system)

EQA round: DGP1/21 - Urine Strip Tests Analysis

Deadline: 19.02.2021

Test

Sample	Group	N	Result	N _{rel}
B	(225) Dirui H-series	>>>	14 Negative	4,7 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	14 Negative	4,7 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	16 Negative	5,3 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	47 Negative 1 3+, 4+	16 % 0,33 %
	(998) Manual	>>>	27 Negative 1 3+, 4+	9,0 % 0,33 %
	(999) another system	>>>	7 Negative 1 3+, 4+	2,3 % 0,33 %
Total per sample: n = 301 — Success: 99 %				-

Total success: 97 %

(270) WBC

A	(0) system not specified	>	2 10 - 50 leu/ μ L	0,75 %
		>>>	1 > 250 leu/ μ L	0,37 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	10 > 250 leu/ μ L	3,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	1 10 - 50 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	12 51 - 250 leu/ μ L	4,5 %
		>>>	25 > 250 leu/ μ L	9,4 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 > 250 leu/ μ L	0,37 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 Negative	0,37 %
		>	1 10 - 50 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	12 51 - 250 leu/ μ L	4,5 %
		>>>	9 > 250 leu/ μ L	3,4 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 > 250 leu/ μ L	1,5 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	1 51 - 250 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	10 > 250 leu/ μ L	3,7 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader		2 Negative	0,75 %
		>	1 10 - 50 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	1 51 - 250 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	7 > 250 leu/ μ L	2,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	1 51 - 250 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	1 > 250 leu/ μ L	0,37 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	4 51 - 250 leu/ μ L	1,5 %
		>>>	12 > 250 leu/ μ L	4,5 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>	2 10 - 50 leu/ μ L	0,75 %
		>>>	3 51 - 250 leu/ μ L	1,1 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>	1 10 - 50 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	1 51 - 250 leu/ μ L	0,37 %
	(219) Roche Urisys 2400	>	1 10 - 50 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	1 51 - 250 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	4 > 250 leu/ μ L	1,5 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	9 > 250 leu/ μ L	3,4 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	1 51 - 250 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	1 > 250 leu/ μ L	0,37 %
	(223) Iris iChem Velocity		1 Negative	0,37 %
		>	7 10 - 50 leu/ μ L	2,6 %
		>>>	14 51 - 250 leu/ μ L	5,2 %
	(225) Dirui H-series	>	1 10 - 50 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	12 51 - 250 leu/ μ L	4,5 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	10 51 - 250 leu/ μ L	3,7 %
		>>>	4 > 250 leu/ μ L	1,5 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>	2 10 - 50 leu/ μ L	0,75 %
		>>>	8 51 - 250 leu/ μ L	3,0 %
		>>>	6 > 250 leu/ μ L	2,2 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negative	0,37 %
		>	3 10 - 50 leu/ μ L	1,1 %
		>>>	24 51 - 250 leu/ μ L	9,0 %
		>>>	20 > 250 leu/ μ L	7,5 %
	(998) Manual	>>>	2 51 - 250 leu/ μ L	0,75 %
		>>>	2 > 250 leu/ μ L	0,75 %
	(999) another system		1 Negative	0,37 %
		>	1 10 - 50 leu/ μ L	0,37 %
		>>>	2 51 - 250 leu/ μ L	0,75 %
		>>>	3 > 250 leu/ μ L	1,1 %
Total per sample: n = 267 — Success: 98 %				-
B	(0) system not specified	>>>	3 Negative	1,1 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	10 Negative	3,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	38 Negative	14 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 Negative	0,37 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	22 Negative	8,2 %

Summary statistics - qualitative results

(Groups: system)

EQA round: DGP1/21 - Urine Strip Tests Analysis

Deadline: 19.02.2021

Test

Sample	Group	N	Result	N _{rel}
B	(204) Siemens Clinitek Novus	1	> 250 leu/ μ L	0,37 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>	4 Negative	1,5 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>	11 Negative	4,1 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>	11 Negative	4,1 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>	2 Negative	0,75 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>	16 Negative	6,0 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>	5 Negative	1,9 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>	2 Negative	0,75 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>	6 Negative	2,2 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>	9 Negative	3,4 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>	2 Negative	0,75 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>	22 Negative	8,2 %
	(225) Dirui H-series	>>	13 Negative	4,9 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>	14 Negative	5,2 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>	16 Negative	6,0 %
	(230) Dirui FUS-series	>>	47 Negative 1 > 250 leu/ μ L	18 % 0,37 %
	(998) Manual	>>	4 Negative	1,5 %
	(999) another system	>>	6 Negative 1 > 250 leu/ μ L	2,2 % 0,37 %

Total per sample: n = 267 — Success: 99 %

Total success: 98 %

(272) Blood

A	(0) system not specified	1	Negative	0,33 %
		>	1 13 - 50 ery/ μ L	0,33 %
		>>	1 > 50 ery/ μ L	0,33 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>	10 > 50 ery/ μ L	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	7 13 - 50 ery/ μ L	2,3 %
		>>	31 > 50 ery/ μ L	10 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>	1 > 50 ery/ μ L	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 Negative	0,33 %
		>	6 13 - 50 ery/ μ L	2,0 %
		>>	18 > 50 ery/ μ L	5,9 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>	4 > 50 ery/ μ L	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>	11 > 50 ery/ μ L	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>	11 > 50 ery/ μ L	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>	1 13 - 50 ery/ μ L	0,33 %
		>>	2 > 50 ery/ μ L	0,65 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>	16 > 50 ery/ μ L	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>	5 > 50 ery/ μ L	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>	3 > 50 ery/ μ L	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>	6 > 50 ery/ μ L	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>	13 > 50 ery/ μ L	4,2 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>	2 > 50 ery/ μ L	0,65 %
	(223) Iris iChem Velocity	>	2 13 - 50 ery/ μ L	0,65 %
		>>	21 > 50 ery/ μ L	6,9 %
	(225) Dirui H-series	>	1 13 - 50 ery/ μ L	0,33 %
		>>	12 > 50 ery/ μ L	3,9 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>	1 13 - 50 ery/ μ L	0,33 %
		>>	13 > 50 ery/ μ L	4,2 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>	16 > 50 ery/ μ L	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negative	0,33 %
		>	3 13 - 50 ery/ μ L	0,98 %
		>>	45 > 50 ery/ μ L	15 %
	(998) Manual		1 Negative	0,33 %
		>	2 13 - 50 ery/ μ L	0,65 %
		>>	29 > 50 ery/ μ L	9,5 %
	(999) another system		1 Negative	0,33 %
		>	1 13 - 50 ery/ μ L	0,33 %
		>>	6 > 50 ery/ μ L	2,0 %

Total per sample: n = 306 — Success: 98 %

B	(0) system not specified	>>	2 Negative	0,65 %
			1 5 - 12 ery/ μ L	0,33 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>	10 Negative	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>	38 Negative	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>	1 Negative	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>	24 Negative	7,8 %
			1 > 50 ery/ μ L	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>	4 Negative	1,3 %

Summary statistics - qualitative results

(Groups: system)

EQA round: DGP1/21 - Urine Strip Tests Analysis

Deadline: 19.02.2021

Test

Sample	Group	N	Result	N _{rel}
B	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	11 Negative	3,6 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 Negative	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	3 Negative	0,98 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 Negative	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	5 Negative	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	3 Negative	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	6 Negative	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	13 Negative	4,2 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	2 Negative	0,65 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	22 Negative 1 5 - 12 ery/µL	7,2 % 0,33 %
	(225) Dirui H-series	>>>	13 Negative	4,2 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	14 Negative	4,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	16 Negative	5,2 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	48 Negative 1 > 50 ery/µL	16 % 0,33 %
	(998) Manual	>>>	31 Negative 1 > 50 ery/µL	10 % 0,33 %
	(999) another system	>>>	7 Negative 1 > 50 ery/µL	2,3 % 0,33 %
Total per sample: n = 306				-
Success: 98 %				-
Total success: 98 %				

(273) pH

A	(0) system not specified	>	1 6,5	0,33 %
		>>>	1 7,0	0,33 %
			1 9,0	0,33 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>	10 7,5	3,3 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	2 7,0	0,66 %
			34 7,5	11 %
			1 8,0	0,33 %
	(203) Arkray Aution MINI	>	1 7,5	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 5,0	0,33 %
		>>>	23 7,0	7,5 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 7,0	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	9 7,0	3,0 %
			2 7,5	0,66 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>	4 6,0	1,3 %
			6 6,5	2,0 %
		>>>	1 7,0	0,33 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>	1 6,0	0,33 %
		>>>	1 7,0	0,33 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 7,0	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	1 7,0	0,33 %
			4 7,5	1,3 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>	3 6,5	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	4 7,0	1,3 %
			2 7,5	0,66 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	11 7,0	3,6 %
			2 8,0	0,66 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	2 7,0	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity		20 6,5	6,6 %
		>>>	4 7,0	1,3 %
	(225) Dirui H-series	>	3 6,0	0,98 %
			5 6,5	1,6 %
		>>>	3 7,0	0,98 %
			2 7,5	0,66 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	4 7,0	1,3 %
			10 7,5	3,3 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>	3 6,0	0,98 %
			8 6,5	2,6 %
		>>>	4 7,0	1,3 %
			1 7,5	0,33 %
	(230) Dirui FUS-series		1 5,0	0,33 %
		>>>	45 7,0	15 %
			4 7,5	1,3 %
	(998) Manual		1 5,0	0,33 %
			3 6,5	0,98 %
		>>>	24 7,0	7,9 %
			4 7,5	1,3 %

Summary statistics - qualitative results

(Groups: system)

EQA round: DGP1/21 - Urine Strip Tests Analysis

Deadline: 19.02.2021

Test

Sample	Group	N	Result	N _{rel}
A	(999) another system	>	1 6,0	0,33 %
		>	2 6,5	0,66 %
		>>>	4 7,0	1,3 %
		>	1 7,5	0,33 %
Total per sample: n = 305		Success:	99 %	
B	(0) system not specified	>>>	2 5,0	0,66 %
		>	1 6,0	0,33 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	9 5,0	3,0 %
		>	1 5,5	0,33 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	37 5,0	12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 5,0	0,33 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	23 5,0	7,5 %
			1 7,0	0,33 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 5,0	1,3 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	5 5,0	1,6 %
		>	5 5,5	1,6 %
		>	1 6,0	0,33 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 5,0	3,6 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	2 5,0	0,66 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 5,0	5,2 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	5 5,0	1,6 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	3 5,0	0,98 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	6 5,0	2,0 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	13 5,0	4,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	2 5,0	0,66 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	23 5,0	7,5 %
		>	1 6,0	0,33 %
	(225) Dirui H-series	>>>	12 5,0	3,9 %
		>	1 5,5	0,33 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	4 5,0	1,3 %
		>	7 5,5	2,3 %
		>	3 6,0	0,98 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	14 5,0	4,6 %
		>	2 5,5	0,66 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	38 5,0	12 %
		>	11 5,5	3,6 %
			1 7,0	0,33 %
	(998) Manual	>>>	31 5,0	10 %
			1 7,0	0,33 %
	(999) another system	>>>	5 5,0	1,6 %
		>	2 6,0	0,66 %
			1 7,0	0,33 %
Total per sample: n = 305		Success:	99 %	
Total success: 98 %				

(274) Nitrite

A	(0) system not specified	>>>	3 Positive	1,1 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	10 Positive	3,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	38 Positive	14 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 Positive	0,37 %
	(204) Siemens Clinitek Novus		1 Negative	0,37 %
		>>>	22 Positive	8,1 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 Positive	1,5 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	11 Positive	4,1 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 Positive	4,1 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	2 Positive	0,74 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 Positive	5,9 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	5 Positive	1,9 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	2 Positive	0,74 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	6 Positive	2,2 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	9 Positive	3,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	1 Positive	0,37 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	24 Positive	8,9 %
	(225) Dirui H-series	>>>	13 Positive	4,8 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	14 Positive	5,2 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	15 Positive	5,6 %
	(230) Dirui FUS-series		1 Negative	0,37 %
		>>>	48 Positive	18 %
	(998) Manual	>>>	5 Positive	1,9 %
	(999) another system		1 Negative	0,37 %

Summary statistics - qualitative results

(Groups: system)

EQA round: DGP1/21 - Urine Strip Tests Analysis

Deadline: 19.02.2021

Test

Sample	Group	N	Result	N _{rel}
A	(999) another system	>>>	7 Positive	2,6 %
	Total per sample: n = 270	—	Success: 99 %	
B	(0) system not specified	>>>	2 Negative	0,74 %
			1 Positive	0,37 %
	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	10 Negative	3,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	38 Negative	14 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 Negative	0,37 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	22 Negative	8,1 %
			1 Positive	0,37 %
	(205) Roche cobas u 601 (cobas 6500)	>>>	4 Negative	1,5 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	11 Negative	4,1 %
	(209) 77 Elektronika LabUreader	>>>	11 Negative	4,1 %
	(210) Erba Lachema UriPHAN	>>>	2 Negative	0,74 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	16 Negative	5,9 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	5 Negative	1,9 %
	(218) YD Diagnostics URISCAN Pro+	>>>	2 Negative	0,74 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	6 Negative	2,2 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	9 Negative	3,3 %
	(222) Roche Urisys 1100	>>>	1 Negative	0,37 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	24 Negative	8,9 %
	(225) Dirui H-series	>>>	13 Negative	4,8 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	14 Negative	5,2 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	15 Negative	5,6 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	48 Negative	18 %
			1 Positive	0,37 %
	(998) Manual	>>>	5 Negative	1,9 %
	(999) another system	>>>	6 Negative	2,2 %
			2 Positive	0,74 %
	Total per sample: n = 270	—	Success: 98 %	

Total success: 98 %

(275) hCG

A	(0) system not specified	>>>	1 Positive	7,1 %
	(998) Manual	>>>	12 Positive	86 %
	(999) another system	>>>	1 Positive	7,1 %
	Total per sample: n = 14	—	Success: 100 %	
B	(0) system not specified	>>>	1 Negative	7,1 %
	(998) Manual	>>>	12 Negative	86 %
	(999) another system	>>>	1 Negative	7,1 %
	Total per sample: n = 14	—	Success: 100 %	

Total success: 100 %

st_kl End of report

Printed: 27.02.2021