

Cyklus EHK: DGP1/23 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 17.2.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagensů

AV = vztažná hodnota

N_{tot} = celkový počet výsledkůN_{eva} = počet hodnocených výsledků

CVP = konsenzus všech účastníků

N_{rel} = relativní počet výsledkůN_{suc} = počet úspěšných výsledků

CVPG = konsenzus skupin účastníků

S_{rel} = relativní úspěšnost

>>> ... očekávaný výsledek

> ... akceptovatelný výsledek

± ... nehodnocený výsledek

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(268) Bilirubin		298			276	273	99
Vzorek A		298			298	296	99
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	8	2,7	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(46) Erba Lachema		1	0,3	Neuvedeno			
	CVP >>>	40	13	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	2,7	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	29	9,7	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	14	4,7	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(150) Arkray	CVP >>>	28	9,4	Negativní			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	41	14	Negativní			
		1	0,3	3+, 4+			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,4	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	63	21	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
Vzorek B		298			276	274	99
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	3+, 4+			
(12) Beckman Coulter; (223) Iris iChem Velocity		±	2	0,7	Negativní		
		±	5	1,7	1+, 2+		
		±	1	0,3	3+, 4+		
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	41	14	3+, 4+			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	2,7	3+, 4+			
(60) Roche		>	1	0,3	1+, 2+		
	CVP >>>	28	9,4	3+, 4+			
(63) Sysmex	CVP >>>	14	4,7	3+, 4+			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(150) Arkray	CVP >>>	27	9,1	3+, 4+			
(150) Arkray; (223) Iris iChem Velocity		±	1	0,3	3+, 4+		
(161) YD Diagnostics		>	1	0,3	1+, 2+		
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	3+, 4+			
(179) Siemens		1	0,3	Negativní			
		>	1	0,3	1+, 2+		
	CVP >>>	40	13	3+, 4+			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	3+, 4+			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(201) Iris Diagnostics; (223) Iris iChem Velocity		±	8	2,7	Negativní		
		±	3	1	1+, 2+		
		±	2	0,7	3+, 4+		
(202) Dirui		1	0,3	Neuvedeno			
		>	1	0,3	1+, 2+		
	CVP >>>	61	20	3+, 4+			
(207) 77 Elektronika Kft.		>	5	1,7	1+, 2+		
	CVP >>>	28	9,4	3+, 4+			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	3+, 4+			
(264) Celková bílkovina		300			300	289	96
Vzorek A		300			300	299	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní, < 0,3 g/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	8	2,7	Negativní, < 0,3 g/L			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	42	14	Negativní, < 0,3 g/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	2,7	Negativní, < 0,3 g/L			
(60) Roche	CVP >>>	29	9,7	Negativní, < 0,3 g/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	15	5	Negativní, < 0,3 g/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(150) Arkray	CVP >>>	28	9,3	Negativní, < 0,3 g/L			

Cyklus EHK: DGP1/23 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 17.2.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagensů

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	Četnosti výsledků		Úspěšnost		
			N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní, < 0,3 g/L			
		1	0,3	> 2,5 g/L			
(179) Siemens	CVP >>>	41	14	Negativní, < 0,3 g/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní, < 0,3 g/L			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(202) Dirui	CVP >>>	63	21	Negativní, < 0,3 g/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní, < 0,3 g/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	Negativní, < 0,3 g/L			
Vzorek B		300			300	289	96
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	> 2,5 g/L			
(12) Beckman Coulter	>	5	1,7	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	3	1	> 2,5 g/L			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	> 2,5 g/L			
(46) Erba Lachema	>	2	0,7	0,3 - 0,5 g/L			
	>	20	6,7	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	20	6,7	> 2,5 g/L			
(49) BioVendor	>	1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
	>	6	2	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	1	0,3	> 2,5 g/L			
(60) Roche	CVP >>>	29	9,7	> 2,5 g/L			
(63) Sysmex	>	6	2	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	9	3	> 2,5 g/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	> 2,5 g/L			
(150) Arkray	>	1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
	>	1	0,3	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	26	8,7	> 2,5 g/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	> 2,5 g/L			
(162) Siemens (Atellica)	>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
	>	1	0,3	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	7	2,3	> 2,5 g/L			
(179) Siemens	>	2	0,7	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	39	13	> 2,5 g/L			
(197) Analyticon	>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
	>	1	0,3	0,51 - 2,5 g/L			
(199) Eurolab Lambda	>	1	0,3	0,51 - 2,5 g/L			
(201) Iris Diagnostics	>	1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
	>	9	3	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	3	1	> 2,5 g/L			
(202) Dirui	>	1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
	>	32	11	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	30	10	> 2,5 g/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	>	3	1	0,3 - 0,5 g/L			
	>	22	7,3	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	8	2,7	> 2,5 g/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	> 2,5 g/L			
(261) Glukóza		300			300	293	98
Vzorek A		300			300	299	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	8	2,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	42	14	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	2,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	29	9,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	15	5	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(150) Arkray	CVP >>>	28	9,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	41	14	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	63	21	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			

Cyklus EHK: DGP1/23 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 17.2.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagensů

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	Úspěšnost		
					N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
Vzorek B		300			300	293	98
(5) Dialab	>	2	0,7	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	1	0,3	> 28 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	>	5	1,7	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	3	1	> 28 mmol/L			
(18) Cormay		1	0,3	2,81 - 11 mmol/L			
(46) Erba Lachema		2	0,7	2,81 - 11 mmol/L			
	>	14	4,7	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	26	8,7	> 28 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	2,7	> 28 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	29	9,7	> 28 mmol/L			
(63) Sysmex	>	7	2,3	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	8	2,7	> 28 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	> 28 mmol/L			
(150) Arkray	>	10	3,3	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	18	6	> 28 mmol/L			
(161) YD Diagnostics	>	1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	>	3	1	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	5	1,7	> 28 mmol/L			
(179) Siemens		1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		2	0,7	2,81 - 11 mmol/L			
	>	20	6,7	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	19	6,3	> 28 mmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	> 28 mmol/L			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	> 28 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics		1	0,3	2,81 - 11 mmol/L			
	>	3	1	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	9	3	> 28 mmol/L			
(202) Dirui	>	17	5,7	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	46	15	> 28 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	> 28 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	> 28 mmol/L			
(275) hCG		13			13	13	100
Vzorek A		13			13	13	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	23	Negativní			
(17) Biogema	CVP >>>	3	23	Negativní			
(32) Human	CVP >>>	1	7,7	Negativní			
(115) BioSystems	CVP >>>	1	7,7	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	1	7,7	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	4	31	Negativní			
Vzorek B		13			13	13	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	23	Pozitivní			
(17) Biogema	CVP >>>	3	23	Pozitivní			
(32) Human	CVP >>>	1	7,7	Pozitivní			
(115) BioSystems	CVP >>>	1	7,7	Pozitivní			
(179) Siemens	CVP >>>	1	7,7	Pozitivní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	4	31	Pozitivní			
(263) Ketony		299			299	295	99
Vzorek A		299			299	298	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	8	2,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	42	14	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	2,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	29	9,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	15	5	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(150) Arkray	CVP >>>	28	9,4	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	40	13	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	63	21	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			

Cyklus EHK: DGP1/23 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 17.2.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagensů

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
Vzorek B		299			299	295	99
(5) Dialab	>	3	1	1+, 2+			
(12) Beckman Coulter	>	1	0,3	1+, 2+			
	CVP >>>	7	2,3	3+, 4+			
(18) Cormay	>	1	0,3	1+, 2+			
(46) Erba Lachema		1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
	>	31	10	1+, 2+			
	CVP >>>	10	3,3	3+, 4+			
(49) BioVendor	>	6	2	1+, 2+			
	CVP >>>	2	0,7	3+, 4+			
(60) Roche	CVP >>>	29	9,7	3+, 4+			
(63) Sysmex	>	12	4	1+, 2+			
	CVP >>>	3	1	3+, 4+			
(109) Axis-Shield	>	1	0,3	1+, 2+			
(150) Arkray	CVP >>>	28	9,4	3+, 4+			
(161) YD Diagnostics	>	1	0,3	1+, 2+			
(162) Siemens (Atellica)	>	8	2,7	1+, 2+			
(179) Siemens		1	0,3	Neuvedeno			
		2	0,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
	>	28	9,4	1+, 2+			
	CVP >>>	10	3,3	3+, 4+			
(197) Analyticon	>	2	0,7	1+, 2+			
(199) Eurolab Lambda	>	1	0,3	1+, 2+			
(201) Iris Diagnostics	>	2	0,7	1+, 2+			
	CVP >>>	11	3,7	3+, 4+			
(202) Dirui	>	16	5,4	1+, 2+			
	CVP >>>	47	16	3+, 4+			
(207) 77 Elektronika Kft.	>	28	9,4	1+, 2+			
	CVP >>>	5	1,7	3+, 4+			
(999) jiný výrobce	>	1	0,3	1+, 2+			
	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(272) Krev		300			300	294	98
Vzorek A		300			300	297	99
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	8	2,7	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	41	14	Negativní			
		1	0,3	5 - 12 ery/ μ L			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	2,7	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	29	9,7	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	15	5	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(150) Arkray	CVP >>>	28	9,3	Negativní			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	41	14	Negativní			
		1	0,3	> 50 ery/ μ L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,3	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	62	21	Negativní			
		1	0,3	13 - 50 ery/ μ L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
Vzorek B		300			300	296	99
(5) Dialab	>	1	0,3	13 - 50 ery/ μ L			
	CVP >>>	2	0,7	> 50 ery/ μ L			
(12) Beckman Coulter		1	0,3	5 - 12 ery/ μ L			
	>	5	1,7	13 - 50 ery/ μ L			
	CVP >>>	2	0,7	> 50 ery/ μ L			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	> 50 ery/ μ L			
(46) Erba Lachema	>	10	3,3	13 - 50 ery/ μ L			
	CVP >>>	32	11	> 50 ery/ μ L			
(49) BioVendor	>	1	0,3	13 - 50 ery/ μ L			
	CVP >>>	7	2,3	> 50 ery/ μ L			
(60) Roche	>	1	0,3	13 - 50 ery/ μ L			
	CVP >>>	28	9,3	> 50 ery/ μ L			
(63) Sysmex	>	8	2,7	13 - 50 ery/ μ L			
	CVP >>>	7	2,3	> 50 ery/ μ L			

Cyklus EHK: DGP1/23 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 17.2.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagensů

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	Úspěšnost		
					N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	> 50 ery/μL			
(150) Arkray	>	7	2,3	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	21	7	> 50 ery/μL			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	> 50 ery/μL			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	> 50 ery/μL			
(179) Siemens		1	0,3	Negativní			
	>	6	2	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	35	12	> 50 ery/μL			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	> 50 ery/μL			
(199) Eurolab Lambda	>	1	0,3	13 - 50 ery/μL			
(201) Iris Diagnostics		1	0,3	5 - 12 ery/μL			
	>	8	2,7	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	4	1,3	> 50 ery/μL			
(202) Dirui		1	0,3	5 - 12 ery/μL			
	>	4	1,3	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	58	19	> 50 ery/μL			
(207) 77 Elektronika Kft.	>	4	1,3	13 - 50 ery/μL			
	CVP >>>	29	9,7	> 50 ery/μL			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	> 50 ery/μL			
(270) Leukocyty		265			265	253	95
Vzorek A		265			265	263	99
(5) Dialab	CVP >>>	3	1,1	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	8	3	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	13	4,9	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	7	2,6	Negativní			
		1	0,4	10 - 50 leu/μL			
(60) Roche	CVP >>>	28	11	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	15	5,7	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(150) Arkray	CVP >>>	27	10	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	3	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	40	15	Negativní			
		1	0,4	> 250 leu/μL			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,8	Negativní			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	12	4,5	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	63	24	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	32	12	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,8	Negativní			
Vzorek B		265			265	254	96
(5) Dialab	CVP >>>	3	1,1	> 250 leu/μL			
(12) Beckman Coulter	>	5	1,9	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	3	1,1	> 250 leu/μL			
(18) Cormay	>	1	0,4	51 - 250 leu/μL			
(46) Erba Lachema	>	1	0,4	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	12	4,5	> 250 leu/μL			
(49) BioVendor	>	3	1,1	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	5	1,9	> 250 leu/μL			
(60) Roche	>	4	1,5	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	24	9,1	> 250 leu/μL			
(63) Sysmex		4	1,5	10 - 50 leu/μL			
	>	6	2,3	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	5	1,9	> 250 leu/μL			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,4	> 250 leu/μL			
(150) Arkray	>	1	0,4	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	26	9,8	> 250 leu/μL			
(162) Siemens (Atellica)	>	2	0,8	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	6	2,3	> 250 leu/μL			
(179) Siemens		1	0,4	Negativní			
		2	0,8	10 - 50 leu/μL			
	>	10	3,8	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	28	11	> 250 leu/μL			
(197) Analyticon	>	2	0,8	51 - 250 leu/μL			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,4	> 250 leu/μL			
(201) Iris Diagnostics		3	1,1	10 - 50 leu/μL			
	>	7	2,6	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	2	0,8	> 250 leu/μL			
(202) Dirui		1	0,4	10 - 50 leu/μL			

Cyklus EHK: DGP1/23 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 17.2.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagensů

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
	>	26	9,8	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	36	14	> 250 leu/μL			
(207) 77 Elektronika Kft.	>	4	1,5	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	28	11	> 250 leu/μL			
(999) jiný výrobce	>	1	0,4	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	1	0,4	> 250 leu/μL			
(274) Nitrity		270			270	266	99
Vzorek A		270			270	269	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	1,1	Negativní			
(9) Bayer	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	8	3	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	16	5,9	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	3	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	27	10	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	15	5,6	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(150) Arkray	CVP >>>	28	10	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	3	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	40	15	Negativní			
		1	0,4	Pozitivní			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,4	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,8	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	63	23	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	32	12	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
Vzorek B		270			270	266	99
(5) Dialab	CVP >>>	3	1,1	Pozitivní			
(9) Bayer	CVP >>>	1	0,4	Pozitivní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	8	3	Pozitivní			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,4	Pozitivní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	16	5,9	Pozitivní			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	3	Pozitivní			
(60) Roche	CVP >>>	27	10	Pozitivní			
(63) Sysmex	CVP >>>	15	5,6	Pozitivní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,4	Pozitivní			
(150) Arkray		1	0,4	Negativní			
	CVP >>>	27	10	Pozitivní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	3	Pozitivní			
(179) Siemens		1	0,4	Negativní			
	CVP >>>	40	15	Pozitivní			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Pozitivní			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,4	Pozitivní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,8	Pozitivní			
(202) Dirui		1	0,4	Negativní			
	CVP >>>	62	23	Pozitivní			
(207) 77 Elektronika Kft.		1	0,4	Negativní			
	CVP >>>	31	11	Pozitivní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	Pozitivní			
(273) pH		300			300	296	99
Vzorek A		300			300	297	99
(5) Dialab	>	1	0,3	5,5			
	>	2	0,7	6,0			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	1	0,3	5,0			
	>	3	1	5,5			
	>	3	1	6,0			
		1	0,3	6,5			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	5,0			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	35	12	5,0			
	>	4	1,3	5,5			
	>	2	0,7	6,0			
		1	0,3	6,5			
(49) BioVendor	CVP >>>	6	2	5,0			
	>	2	0,7	5,5			
(60) Roche	CVP >>>	29	9,7	5,0			
(63) Sysmex	CVP >>>	14	4,7	5,0			
	>	1	0,3	5,5			
(109) Axis-Shield	>	1	0,3	6,0			

Cyklus EHK: DGP1/23 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 17.2.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagensů

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	Četnosti výsledků		Úspěšnost		
			N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(150) Arkray	CVP >>>	26	8,7	5,0			
	>	2	0,7	5,5			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	5,0			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	1	0,3	5,0			
	>	7	2,3	5,5			
(179) Siemens	CVP >>>	11	3,7	5,0			
	>	24	8	5,5			
	>	5	1,7	6,0			
		1	0,3	7,0			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	5,0			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	5,0			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	5,0			
	>	6	2	5,5			
	>	6	2	6,0			
(202) Dirui	CVP >>>	11	3,7	5,0			
	>	36	12	5,5			
	>	17	5,7	6,0			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	29	9,7	5,0			
	>	4	1,3	5,5			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	5,0			
Vzorek B		300			300	298	99
(5) Dialab	CVP >>>	2	0,7	7,0			
	>	1	0,3	7,5			
(12) Beckman Coulter		1	0,3	6,5			
	CVP >>>	7	2,3	7,0			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	7,0			
(46) Erba Lachema		1	0,3	5,0			
	>	1	0,3	6,0			
	>	4	1,3	6,5			
	CVP >>>	28	9,3	7,0			
	>	4	1,3	7,5			
	>	4	1,3	8,0			
(49) BioVendor		8	2,7	6,5			
(60) Roche	CVP >>>	28	9,3	7,0			
	>	1	0,3	8,0			
(63) Sysmex	CVP >>>	2	0,7	7,0			
	>	13	4,3	7,5			
(109) Axis-Shield		1	0,3	7,5			
(150) Arkray	CVP >>>	3	1	7,0			
	>	23	7,7	7,5			
	>	2	0,7	8,0			
(161) YD Diagnostics		1	0,3	6,5			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	7,0			
(179) Siemens		1	0,3	5,5			
	CVP >>>	28	9,3	7,0			
	>	12	4	7,5			
(197) Analyticon		1	0,3	6,0			
	>	1	0,3	6,5			
(199) Eurolab Lambda		1	0,3	6,5			
(201) Iris Diagnostics		3	1	6,5			
	CVP >>>	9	3	7,0			
	>	1	0,3	7,5			
(202) Dirui		1	0,3	6,0			
	>	8	2,7	6,5			
	CVP >>>	42	14	7,0			
	>	13	4,3	7,5			
(207) 77 Elektronika Kft.		1	0,3	6,0			
	>	32	11	6,5			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	7,0			
(266) Urobilinogen		300			300	298	99
Vzorek A		300			300	299	100
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní, < 17 µmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	8	2,7	Negativní, < 17 µmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	42	14	Negativní, < 17 µmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	2,7	Negativní, < 17 µmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	29	9,7	Negativní, < 17 µmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	15	5	Negativní, < 17 µmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			

Cyklus EHK: DGP1/23 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 17.2.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagentů

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	Úspěšnost		
					N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(150) Arkray	CVP >>>	28	9,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	8	2,7	Negativní, < 17 µmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	41	14	Negativní, < 17 µmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní, < 17 µmol/L			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	63	21	Negativní, < 17 µmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	Negativní, < 17 µmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	Negativní, < 17 µmol/L			
Vzorek B		300			300	298	99
(5) Dialab	>	2	0,7	1+, 2+			
	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(12) Beckman Coulter	>	5	1,7	1+, 2+			
	CVP >>>	3	1	3+, 4+			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(46) Erba Lachema	>	20	6,7	1+, 2+			
	CVP >>>	22	7,3	3+, 4+			
(49) BioVendor	CVP >>>	8	2,7	3+, 4+			
(60) Roche	>	1	0,3	1+, 2+			
	CVP >>>	28	9,3	3+, 4+			
(63) Sysmex	>	9	3	1+, 2+			
	CVP >>>	6	2	3+, 4+			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(150) Arkray	>	1	0,3	1+, 2+			
	CVP >>>	27	9	3+, 4+			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(162) Siemens (Atellica)	>	7	2,3	1+, 2+			
	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(179) Siemens		1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
	>	19	6,3	1+, 2+			
	CVP >>>	22	7,3	3+, 4+			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	3+, 4+			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(201) Iris Diagnostics		1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
	>	7	2,3	1+, 2+			
	CVP >>>	5	1,7	3+, 4+			
(202) Dirui	>	18	6	1+, 2+			
	CVP >>>	45	15	3+, 4+			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	33	11	3+, 4+			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	0,7	3+, 4+			