

Cyklus EHK: DGP2/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 3.5.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

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		69			64	63	98
Vzorek A		69			69	68	99
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	5,8	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	4	5,8	Negativní			
		1	1,4	1+, 2+			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	10	14	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	4	5,8	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,8	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,2	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	5	7,2	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	19	28	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,7	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Negativní			
Vzorek B		69			64	63	98
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(12) Beckman Coulter; (223) Iris iChem Velocity	±	2	2,9	Negativní			
	±	2	2,9	1+, 2+			
(18) Cormay		1	1,4	1+, 2+			
	CVP >>>	4	5,8	3+, 4+			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	10	14	3+, 4+			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(60) Roche	CVP >>>	4	5,8	3+, 4+			
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,8	3+, 4+			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,2	3+, 4+			
(179) Siemens	CVP >>>	5	7,2	3+, 4+			
(201) Iris Diagnostics; (223) Iris iChem Velocity	±	1	1,4	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	19	28	3+, 4+			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,7	3+, 4+			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	3+, 4+			
(264) Celková bílkovina		68			68	66	97
Vzorek A		68			68	68	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,5	Negativní, < 0,3 g/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	5,9	Negativní, < 0,3 g/L			
(18) Cormay	CVP >>>	4	5,9	Negativní, < 0,3 g/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	11	16	Negativní, < 0,3 g/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,5	Negativní, < 0,3 g/L			
(60) Roche	CVP >>>	4	5,9	Negativní, < 0,3 g/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,9	Negativní, < 0,3 g/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,5	Negativní, < 0,3 g/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,4	Negativní, < 0,3 g/L			
(179) Siemens	CVP >>>	5	7,4	Negativní, < 0,3 g/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,5	Negativní, < 0,3 g/L			
(202) Dirui	CVP >>>	19	28	Negativní, < 0,3 g/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,8	Negativní, < 0,3 g/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	2,9	Negativní, < 0,3 g/L			
Vzorek B		68			68	66	97
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,5	> 2,5 g/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,4	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	1	1,5	> 2,5 g/L			
(18) Cormay	CVP >>>	4	5,9	> 2,5 g/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	6	8,8	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	5	7,4	> 2,5 g/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,5	0,51 - 2,5 g/L			
(60) Roche	CVP >>>	1	1,5	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	3	4,4	> 2,5 g/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	1	1,5	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	3	4,4	> 2,5 g/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,5	> 2,5 g/L			

Cyklus EHK: DGP2/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 3.5.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	Četnosti výsledků		Úspěšnost		
			N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	3	4,4	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	2	2,9	> 2,5 g/L			
(179) Siemens	CVP >>>	1	1,5	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	4	5,9	> 2,5 g/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,5	0,51 - 2,5 g/L			
(202) Dirui		2	2,9	0,3 - 0,5 g/L			
	CVP >>>	10	15	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	7	10	> 2,5 g/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	4	5,9	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	2	2,9	> 2,5 g/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	2,9	> 2,5 g/L			
(261) Glukóza		70			70	65	93
Vzorek A		70			70	69	99
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	5,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	4	5,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		1	1,4	11,1 - 28 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	11	16	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	4	5,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	5	7,1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	19	27	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,6	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
Vzorek B		70			70	66	94
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	11,1 - 28 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	2	2,9	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	2	2,9	> 28 mmol/L			
(18) Cormay		1	1,4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		1	1,4	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	3	4,3	> 28 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	7	10	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	4	5,7	> 28 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	> 28 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	4	5,7	> 28 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,7	> 28 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	11,1 - 28 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,1	11,1 - 28 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	4	5,7	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	1	1,4	> 28 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4	> 28 mmol/L			
(202) Dirui		2	2,9	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	13	19	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	4	5,7	> 28 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,6	> 28 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	2,9	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	1	1,4	> 28 mmol/L			
(275) hCG		3			3	3	100
Vzorek A		3			3	3	100
(17) Biogema	CVP >>>	1	33	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	1	33	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	1	33	Negativní			
Vzorek B		3			3	3	100
(17) Biogema	CVP >>>	1	33	Pozitivní			
(179) Siemens	CVP >>>	1	33	Pozitivní			
(202) Dirui	CVP >>>	1	33	Pozitivní			
(263) Ketony		70			70	69	99
Vzorek A		70			70	69	99
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	5,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	4	5,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
		1	1,4	1+, 2+			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	11	16	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	4	5,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			

Cyklus EHK: DGP2/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 3.5.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	Úspěšnost		
					N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,7	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,1	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	5	7,1	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	19	27	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,6	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
Vzorek B		70			70	70	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	5,7	3+, 4+			
(18) Cormay	CVP >>>	5	7,1	3+, 4+			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	6	8,6	1+, 2+			
	CVP >>>	5	7,1	3+, 4+			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(60) Roche	CVP >>>	1	1,4	1+, 2+			
	CVP >>>	3	4,3	3+, 4+			
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,7	3+, 4+			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	3+, 4+			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,1	1+, 2+			
(179) Siemens	CVP >>>	2	2,9	1+, 2+			
	CVP >>>	3	4,3	3+, 4+			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4	1+, 2+			
(202) Dirui	CVP >>>	3	4,3	1+, 2+			
	CVP >>>	16	23	3+, 4+			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	1	1,4	1+, 2+			
	CVP >>>	5	7,1	3+, 4+			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	3+, 4+			
(272) Krev		70			70	66	94
Vzorek A		70			70	67	96
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	5,7	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	4	5,7	Negativní			
		1	1,4	5 - 12 ery/ μ L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	11	16	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	4	5,7	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,7	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,1	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	4	5,7	Negativní			
		1	1,4	> 50 ery/ μ L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	19	27	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,6	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	2,9	Negativní			
		1	1,4	5 - 12 ery/ μ L			
Vzorek B		70			70	69	99
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	> 50 ery/ μ L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	5,7	> 50 ery/ μ L			
(18) Cormay		1	1,4	Negativní			
	CVP >>>	4	5,7	> 50 ery/ μ L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	11	16	> 50 ery/ μ L			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	> 50 ery/ μ L			
(60) Roche	>	1	1,4	13 - 50 ery/ μ L			
	CVP >>>	3	4,3	> 50 ery/ μ L			
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,7	> 50 ery/ μ L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	> 50 ery/ μ L			
(162) Siemens (Atellica)	>	2	2,9	13 - 50 ery/ μ L			
	CVP >>>	3	4,3	> 50 ery/ μ L			
(179) Siemens	CVP >>>	5	7,1	> 50 ery/ μ L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4	> 50 ery/ μ L			
(202) Dirui	>	1	1,4	13 - 50 ery/ μ L			
	CVP >>>	18	26	> 50 ery/ μ L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,6	> 50 ery/ μ L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	> 50 ery/ μ L			
(270) Leukocyty		66			66	65	98
Vzorek A		66			66	65	98
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,5	Negativní			

Cyklus EHK: DGP2/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 3.5.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	Úspěšnost		
					N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	6,1	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	5	7,6	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	7	11	Negativní			
		1	1,5	51 - 250 leu/μL			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	3	4,5	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	4	6,1	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,6	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	5	7,6	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	19	29	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	9,1	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,5	Negativní			
Vzorek B		66			66	66	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,5	> 250 leu/μL			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,5	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	1	1,5	> 250 leu/μL			
(18) Cormay	CVP >>>	3	4,5	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	2	3	> 250 leu/μL			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	1	1,5	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	7	11	> 250 leu/μL			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,5	> 250 leu/μL			
(60) Roche	CVP >>>	1	1,5	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	2	3	> 250 leu/μL			
(63) Sysmex	CVP >>>	3	4,5	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	1	1,5	> 250 leu/μL			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,5	> 250 leu/μL			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	1	1,5	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	4	6,1	> 250 leu/μL			
(179) Siemens	CVP >>>	1	1,5	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	4	6,1	> 250 leu/μL			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,5	51 - 250 leu/μL			
(202) Dirui	CVP >>>	5	7,6	51 - 250 leu/μL			
	CVP >>>	14	21	> 250 leu/μL			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	9,1	> 250 leu/μL			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,5	> 250 leu/μL			
(274) Nitrity		69			69	66	96
Vzorek A		69			69	67	97
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	5,8	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	4	5,8	Negativní			
		1	1,4	Pozitivní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	9	13	Negativní			
		1	1,4	Pozitivní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	4	5,8	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,8	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,2	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	5	7,2	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	19	28	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,7	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Negativní			
Vzorek B		69			69	68	99
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Pozitivní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	5,8	Pozitivní			
(18) Cormay		1	1,4	Neuvedeno			
	CVP >>>	4	5,8	Pozitivní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	10	14	Pozitivní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Pozitivní			
(60) Roche	CVP >>>	4	5,8	Pozitivní			
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,8	Pozitivní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Pozitivní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,2	Pozitivní			
(179) Siemens	CVP >>>	5	7,2	Pozitivní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4	Pozitivní			
(202) Dirui	CVP >>>	19	28	Pozitivní			

Cyklus EHK: DGP2/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 3.5.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	Četnosti výsledků			Úspěšnost		
			N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]	
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,7	Pozitivní				
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3	Pozitivní				
(273) pH		70			70	67	96	
Vzorek A		70			70	69	99	
(5) Dialab	>	1	1,4	6,0				
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3	5,0				
	>	1	1,4	5,5				
(18) Cormay	CVP >>>	4	5,7	5,0				
	>	1	1,4	6,0				
(46) Erba Lachema	CVP >>>	8	11	5,0				
	>	2	2,9	5,5				
	>	1	1,4	6,0				
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	5,0				
(60) Roche	CVP >>>	3	4,3	5,0				
		1	1,4	7,0				
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,7	5,0				
(109) Axis-Shield	>	1	1,4	6,0				
(162) Siemens (Atellica)	>	5	7,1	5,5				
(179) Siemens	CVP >>>	1	1,4	5,0				
	>	2	2,9	5,5				
	>	2	2,9	6,0				
(201) Iris Diagnostics	>	1	1,4	5,5				
(202) Dirui	CVP >>>	13	19	5,0				
	>	5	7,1	5,5				
	>	1	1,4	6,0				
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	5	7,1	5,0				
	>	1	1,4	5,5				
(999) jiný výrobce	CVP >>>	1	1,4	5,0				
	>	2	2,9	6,0				
Vzorek B		70			70	68	97	
(5) Dialab	>	1	1,4	7,5				
(12) Beckman Coulter	>	1	1,4	6,5				
	CVP >>>	3	4,3	7,0				
(18) Cormay	>	1	1,4	6,5				
	CVP >>>	1	1,4	7,0				
	>	3	4,3	7,5				
(46) Erba Lachema	>	1	1,4	6,0				
	CVP >>>	5	7,1	7,0				
	>	1	1,4	7,5				
	>	2	2,9	8,0				
		2	2,9	9,0				
(49) BioVendor	>	1	1,4	6,5				
(60) Roche	CVP >>>	1	1,4	7,0				
	>	3	4,3	8,0				
(63) Sysmex	>	4	5,7	7,5				
(109) Axis-Shield	>	1	1,4	7,5				
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,1	7,0				
(179) Siemens	CVP >>>	3	4,3	7,0				
	>	2	2,9	7,5				
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4	7,0				
(202) Dirui	>	1	1,4	6,5				
	CVP >>>	15	21	7,0				
	>	3	4,3	7,5				
(207) 77 Elektronika Kft.	>	5	7,1	6,5				
	CVP >>>	1	1,4	7,0				
(999) jiný výrobce	CVP >>>	1	1,4	7,0				
	>	2	2,9	7,5				
(266) Urobilinogen		70			70	68	97	
Vzorek A		70			70	70	100	
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 17 µmol/L				
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	4	5,7	Negativní, < 17 µmol/L				
(18) Cormay	CVP >>>	5	7,1	Negativní, < 17 µmol/L				
(46) Erba Lachema	CVP >>>	11	16	Negativní, < 17 µmol/L				
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 17 µmol/L				
(60) Roche	CVP >>>	4	5,7	Negativní, < 17 µmol/L				
(63) Sysmex	CVP >>>	4	5,7	Negativní, < 17 µmol/L				
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4	Negativní, < 17 µmol/L				
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	7,1	Negativní, < 17 µmol/L				
(179) Siemens	CVP >>>	5	7,1	Negativní, < 17 µmol/L				

Cyklus EHK: DGP2/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 3.5.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	Četnosti výsledků		Výsledek	Úspěšnost		
			N _{rel} [%]			N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4		Negativní, < 17 µmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	19	2,7		Negativní, < 17 µmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,6		Negativní, < 17 µmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	3	4,3		Negativní, < 17 µmol/L			
Vzorek B		70				70	68	97
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,4		1+, 2+			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	3	4,3		1+, 2+			
	CVP >>>	1	1,4		3+, 4+			
(18) Cormay	CVP >>>	1	1,4		1+, 2+			
	CVP >>>	4	5,7		3+, 4+			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	1	1,4		1+, 2+			
	CVP >>>	10	14		3+, 4+			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,4		3+, 4+			
(60) Roche	CVP >>>	4	5,7		3+, 4+			
(63) Sysmex	CVP >>>	3	4,3		1+, 2+			
	CVP >>>	1	1,4		3+, 4+			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	1,4		3+, 4+			
(162) Siemens (Atellica)		1	1,4		Negativní, < 17 µmol/L			
	CVP >>>	4	5,7		1+, 2+			
(179) Siemens		1	1,4		Negativní, < 17 µmol/L			
	CVP >>>	1	1,4		1+, 2+			
	CVP >>>	3	4,3		3+, 4+			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	1	1,4		3+, 4+			
(202) Dirui	CVP >>>	5	7,1		1+, 2+			
	CVP >>>	14	20		3+, 4+			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	6	8,6		3+, 4+			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	1	1,4		1+, 2+			
	CVP >>>	2	2,9		3+, 4+			