

## Cyklus EHK: DGP3/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 29.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

AV = vztažná hodnota

N<sub>tot</sub> = celkový počet výsledkůN<sub>eva</sub> = počet hodnocených výsledků

CVP = konsenzus všech účastníků

N<sub>rel</sub> = relativní počet výsledkůN<sub>suc</sub> = počet úspěšných výsledků

CVPG = konsenzus skupin účastníků

S<sub>rel</sub> = relativní úspěšnost

&gt;&gt;&gt; ... očekávaný výsledek

&gt; ... akceptovatelný výsledek

± ... nehodnocený výsledek

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků					Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek		N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
<b>(268) Bilirubin</b>		312				286	275	96
<b>Vzorek A</b>		312				286	277	97
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,3	3+, 4+				
(12) Beckman Coulter; (223) Beckman Coulter iChem Velocity / DxU 810c Iris	±	10	3,2	Negativní				
		±	3	1	1+, 2+			
(18) Cormay	CVP >>>	4	1,3	3+, 4+				
(46) Erba Lachema		1	0,3	Negativní				
	>	3	1	1+, 2+				
	CVP >>>	40	13	3+, 4+				
(49) BioVendor	>	1	0,3	1+, 2+				
	CVP >>>	11	3,5	3+, 4+				
(60) Roche		1	0,3	Negativní				
	>	1	0,3	1+, 2+				
	CVP >>>	26	8,3	3+, 4+				
(63) Sysmex		6	1,9	Negativní				
	>	1	0,3	1+, 2+				
	CVP >>>	11	3,5	3+, 4+				
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+				
(150) Arkray	>	1	0,3	1+, 2+				
	CVP >>>	11	3,5	3+, 4+				
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+				
(162) Siemens (Atellica)	>	1	0,3	1+, 2+				
	CVP >>>	10	3,2	3+, 4+				
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+				
(179) Siemens	>	6	1,9	1+, 2+				
	CVP >>>	36	12	3+, 4+				
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	3+, 4+				
(201) Iris Diagnostics; (223) Beckman Coulter iChem Velocity / DxU 810c Iris	±	13	4,2	Negativní				
(202) Dirui		1	0,3	Negativní				
	>	4	1,3	1+, 2+				
	CVP >>>	66	21	3+, 4+				
(207) 77 Elektronika Kft.	>	1	0,3	1+, 2+				
	CVP >>>	27	8,7	3+, 4+				
(999) jiný výrobce	CVP >>>	7	2,2	3+, 4+				
<b>Vzorek B</b>		312				312	309	99
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,3	Negativní				
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	13	4,2	Negativní				
(18) Cormay	CVP >>>	4	1,3	Negativní				
(46) Erba Lachema	CVP >>>	42	13	Negativní				
		1	0,3	1+, 2+				
		1	0,3	3+, 4+				
(49) BioVendor	CVP >>>	12	3,8	Negativní				
(60) Roche	CVP >>>	28	9	Negativní				
(63) Sysmex	CVP >>>	18	5,8	Negativní				
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní				
(150) Arkray	CVP >>>	12	3,8	Negativní				
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní				
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	11	3,5	Negativní				
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	Negativní				
(179) Siemens	CVP >>>	41	13	Negativní				
		1	0,3	1+, 2+				
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	Negativní				
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,2	Negativní				
(202) Dirui	CVP >>>	71	23	Negativní				
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	28	9	Negativní				
(999) jiný výrobce	CVP >>>	7	2,2	Negativní				
<b>(264) Celková bílkovina</b>		316				316	305	97
<b>Vzorek A</b>		316				316	306	97
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,3	> 2,5 g/L				
(12) Beckman Coulter	>	2	0,6	0,51 - 2,5 g/L				
	CVP >>>	11	3,5	> 2,5 g/L				

## Cyklus EHK: DGP3/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 29.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
(18) Cormay	CVP >>>	4	1,3	> 2,5 g/L			
(46) Erba Lachema		1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
	>	10	3,2	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	35	11	> 2,5 g/L			
(49) BioVendor		1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
	>	11	3,5	0,51 - 2,5 g/L			
(60) Roche		1	0,3	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	27	8,5	> 2,5 g/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	20	6,3	> 2,5 g/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	> 2,5 g/L			
(150) Arkray	CVP >>>	12	3,8	> 2,5 g/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	> 2,5 g/L			
(162) Siemens (Atellica)		2	0,6	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	9	2,8	> 2,5 g/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	> 2,5 g/L			
(179) Siemens		2	0,6	0,51 - 2,5 g/L			
	>	40	13	> 2,5 g/L			
	CVP >>>	2	0,6	> 2,5 g/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	> 2,5 g/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,1	> 2,5 g/L			
(202) Dirui		1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
		1	0,3	0,3 - 0,5 g/L			
	>	8	2,5	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	61	19	> 2,5 g/L			
(207) 77 Elektronika Kft.		3	0,9	0,3 - 0,5 g/L			
	>	12	3,8	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	13	4,1	> 2,5 g/L			
(999) jiný výrobce		3	0,9	0,3 - 0,5 g/L			
	>	1	0,3	0,51 - 2,5 g/L			
	CVP >>>	3	0,9	> 2,5 g/L			
<b>Vzorek B</b>		<b>316</b>			<b>316</b>	<b>314</b>	<b>99</b>
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	13	4,1	Negativní, < 0,3 g/L			
(18) Cormay	CVP >>>	4	1,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	45	14	Negativní, < 0,3 g/L			
		1	0,3	0,51 - 2,5 g/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	12	3,8	Negativní, < 0,3 g/L			
(60) Roche	CVP >>>	27	8,5	Negativní, < 0,3 g/L			
		1	0,3	> 2,5 g/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	20	6,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(150) Arkray	CVP >>>	12	3,8	Negativní, < 0,3 g/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	11	3,5	Negativní, < 0,3 g/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 0,3 g/L			
(179) Siemens	CVP >>>	42	13	Negativní, < 0,3 g/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	Negativní, < 0,3 g/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,1	Negativní, < 0,3 g/L			
(202) Dirui	CVP >>>	71	22	Negativní, < 0,3 g/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	28	8,9	Negativní, < 0,3 g/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	7	2,2	Negativní, < 0,3 g/L			
<b>(261) Glukóza</b>		<b>316</b>			<b>316</b>	<b>310</b>	<b>98</b>
<b>Vzorek A</b>		<b>316</b>			<b>316</b>	<b>311</b>	<b>98</b>
(5) Dialab		1	0,3	2,81 - 11 mmol/L			
	>	3	0,9	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	1	0,3	2,81 - 11 mmol/L			
(12) Beckman Coulter		4	1,3	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	8	2,5	> 28 mmol/L			
(18) Cormay		1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
	CVP >>>	3	0,9	11,1 - 28 mmol/L			
(46) Erba Lachema		1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
	CVP >>>	18	5,7	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	26	8,2	> 28 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	12	3,8	> 28 mmol/L			
(60) Roche		1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
	>	1	0,3	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	27	8,5	> 28 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	7	2,2	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	13	4,1	> 28 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			

## Cyklus EHK: DGP3/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 29.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	Úspěšnost		
					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
(150) Arkray	CVP >>>	7	2,2	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	4	1,3	> 28 mmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	>	3	0,9	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	5	1,6	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	3	0,9	> 28 mmol/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
(179) Siemens		2	0,6	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
	>	4	1,3	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	25	7,9	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	11	3,5	> 28 mmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	> 28 mmol/L			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	4	1,3	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	9	2,8	> 28 mmol/L			
(202) Dirui	>	7	2,2	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	51	16	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	13	4,1	> 28 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	27	8,5	> 28 mmol/L			
(999) jiný výrobce	>	2	0,6	2,81 - 11 mmol/L			
	CVP >>>	3	0,9	11,1 - 28 mmol/L			
	CVP >>>	2	0,6	> 28 mmol/L			
<b>Vzorek B</b>		316			316	314	99
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	13	4,1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	3	0,9	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		1	0,3	2,81 - 11 mmol/L			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	44	14	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
		1	0,3	11,1 - 28 mmol/L			
(49) BioVendor	CVP >>>	12	3,8	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	29	9,2	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	20	6,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(150) Arkray	CVP >>>	11	3,5	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	11	3,5	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	42	13	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(199) Eurolab Lambda	CVP >>>	1	0,3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	71	22	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	28	8,9	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	7	2,2	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L			
<b>(275) hCG</b>		13			13	12	92
<b>Vzorek A</b>		13			13	12	92
(1) Abbott		1	7,7	Neuvedeno			
(5) Dialab	CVP >>>	2	15	Pozitivní			
(17) Biogema	CVP >>>	2	15	Pozitivní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	7,7	Pozitivní			
(115) BioSystems	CVP >>>	1	7,7	Pozitivní			
(179) Siemens	CVP >>>	2	15	Pozitivní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	4	31	Pozitivní			
<b>Vzorek B</b>		13			13	13	100
(1) Abbott	CVP >>>	1	7,7	Negativní			
(5) Dialab	CVP >>>	2	15	Negativní			
(17) Biogema	CVP >>>	2	15	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	7,7	Negativní			
(115) BioSystems	CVP >>>	1	7,7	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	2	15	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	4	31	Negativní			
<b>(263) Ketony</b>		315			315	299	95
<b>Vzorek A</b>		315			315	302	96
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,3	1+, 2+			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	10	3,2	1+, 2+			
	CVP >>>	3	1	3+, 4+			
(18) Cormay	CVP >>>	3	1	1+, 2+			
	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			

## Cyklus EHK: DGP3/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 29.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	Úspěšnost		
					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
(46) Erba Lachema		1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
	CVP >>>	41	13	1+, 2+			
	CVP >>>	4	1,3	3+, 4+			
(49) BioVendor	CVP >>>	12	3,8	1+, 2+			
(60) Roche		1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
	CVP >>>	27	8,6	3+, 4+			
(63) Sysmex	CVP >>>	19	6	1+, 2+			
	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	1+, 2+			
(150) Arkray	CVP >>>	1	0,3	1+, 2+			
	CVP >>>	11	3,5	3+, 4+			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	1+, 2+			
(162) Siemens (Atellica)		1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
	CVP >>>	10	3,2	1+, 2+			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	1+, 2+			
(179) Siemens		9	2,9	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
	CVP >>>	29	9,2	1+, 2+			
	CVP >>>	3	1	3+, 4+			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	1+, 2+			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	7	2,2	1+, 2+			
	CVP >>>	6	1,9	3+, 4+			
(202) Dirui		1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
	CVP >>>	36	11	1+, 2+			
	CVP >>>	34	11	3+, 4+			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	25	7,9	1+, 2+			
	CVP >>>	3	1	3+, 4+			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	7	2,2	1+, 2+			
<b>Vzorek B</b>		315			315	311	99
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	13	4,1	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	3	1	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	44	14	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
		2	0,6	1+, 2+			
(49) BioVendor	CVP >>>	12	3,8	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	28	8,9	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	20	6,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(150) Arkray	CVP >>>	12	3,8	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	11	3,5	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	41	13	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,1	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	70	22	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	28	8,9	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	7	2,2	Negativní, <= 0,5 mmol/L			
<b>(272) Krev</b>		316			316	305	97
<b>Vzorek A</b>		316			316	307	97
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,3	> 50 ery/ $\mu$ L			
(12) Beckman Coulter		1	0,3	5 - 12 ery/ $\mu$ L			
	>	7	2,2	13 - 50 ery/ $\mu$ L			
	CVP >>>	5	1,6	> 50 ery/ $\mu$ L			
(18) Cormay		1	0,3	Negativní			
		1	0,3	5 - 12 ery/ $\mu$ L			
	CVP >>>	2	0,6	> 50 ery/ $\mu$ L			
(46) Erba Lachema		2	0,6	Negativní			
	>	7	2,2	13 - 50 ery/ $\mu$ L			
	CVP >>>	37	12	> 50 ery/ $\mu$ L			
(49) BioVendor		1	0,3	13 - 50 ery/ $\mu$ L			
	CVP >>>	11	3,5	> 50 ery/ $\mu$ L			
(60) Roche		1	0,3	13 - 50 ery/ $\mu$ L			
	CVP >>>	27	8,5	> 50 ery/ $\mu$ L			
(63) Sysmex		1	0,3	13 - 50 ery/ $\mu$ L			
	CVP >>>	19	6	> 50 ery/ $\mu$ L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	> 50 ery/ $\mu$ L			
(150) Arkray		3	0,9	13 - 50 ery/ $\mu$ L			



## Cyklus EHK: DGP3/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 29.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
	>	13	4,5	> 250 leu/μL			
(197) Analyticon		1	0,3	Negativní			
	>	1	0,3	10 - 50 leu/μL			
(201) Iris Diagnostics; (223) Beckman Coulter iChem Velocity / DxU 810c Iris	±	10	3,5	Negativní			
	±	3	1	51 - 250 leu/μL			
(202) Dirui	>	11	3,8	10 - 50 leu/μL			
	CVP >>>	53	18	51 - 250 leu/μL			
	>	7	2,4	> 250 leu/μL			
(207) 77 Elektronika Kft.		1	0,3	Negativní			
	>	4	1,4	10 - 50 leu/μL			
	CVP >>>	23	8	51 - 250 leu/μL			
(999) jiný výrobce		2	0,7	Negativní			
	>	1	0,3	10 - 50 leu/μL			
	CVP >>>	2	0,7	51 - 250 leu/μL			
	>	2	0,7	> 250 leu/μL			
<b>Vzorek B</b>		287			287	285	99
(5) Dialab	CVP >>>	3	1	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	13	4,5	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	4	1,4	Negativní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	19	6,6	Negativní			
		1	0,3	51 - 250 leu/μL			
		1	0,3	> 250 leu/μL			
(49) BioVendor	CVP >>>	12	4,2	Negativní			
(60) Roche	CVP >>>	27	9,4	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	20	7	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(150) Arkray	CVP >>>	12	4,2	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	11	3,8	Negativní			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	41	14	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,5	Negativní			
(202) Dirui	CVP >>>	71	25	Negativní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	28	9,8	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	7	2,4	Negativní			
<b>(274) Nitrity</b>		289			289	281	97
<b>Vzorek A</b>		289			289	285	99
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,4	Pozitivní			
(9) Bayer	CVP >>>	1	0,3	Pozitivní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	13	4,5	Pozitivní			
(18) Cormay	CVP >>>	4	1,4	Pozitivní			
(46) Erba Lachema		1	0,3	Negativní			
	CVP >>>	22	7,6	Pozitivní			
(49) BioVendor	CVP >>>	12	4,2	Pozitivní			
(60) Roche		1	0,3	Negativní			
	CVP >>>	25	8,7	Pozitivní			
(63) Sysmex	CVP >>>	20	6,9	Pozitivní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Pozitivní			
(150) Arkray	CVP >>>	12	4,2	Pozitivní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	11	3,8	Pozitivní			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	Pozitivní			
(179) Siemens	CVP >>>	41	14	Pozitivní			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Pozitivní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,5	Pozitivní			
(202) Dirui		1	0,3	Negativní			
	CVP >>>	70	24	Pozitivní			
(207) 77 Elektronika Kft.		1	0,3	Negativní			
	CVP >>>	26	9	Pozitivní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	7	2,4	Pozitivní			
<b>Vzorek B</b>		289			289	284	98
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,4	Negativní			
(9) Bayer	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	13	4,5	Negativní			
(18) Cormay	CVP >>>	3	1	Negativní			
		1	0,3	Pozitivní			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	21	7,3	Negativní			
		2	0,7	Pozitivní			
(49) BioVendor	CVP >>>	12	4,2	Negativní			

## Cyklus EHK: DGP3/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 29.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N <sub>tot</sub>	Četnosti výsledků		Úspěšnost		
			N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
(60) Roche	CVP >>>	26	9	Negativní			
(63) Sysmex	CVP >>>	20	6,9	Negativní			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(150) Arkray	CVP >>>	12	4,2	Negativní			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	11	3,8	Negativní			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	Negativní			
(179) Siemens	CVP >>>	41	14	Negativní			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,7	Negativní			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,5	Negativní			
(202) Dirui		1	0,3	Neuvedeno			
	CVP >>>	69	24	Negativní			
		1	0,3	Pozitivní			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	27	9,3	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	7	2,4	Negativní			
<b>(273) pH</b>		<b>316</b>			<b>316</b>	<b>312</b>	<b>99</b>
<b>Vzorek A</b>		<b>316</b>			<b>316</b>	<b>314</b>	<b>99</b>
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,3	8,0			
(12) Beckman Coulter	>	1	0,3	6,5			
	CVP >>>	11	3,5	7,0			
	CVP >>>	1	0,3	8,0			
(18) Cormay	CVP >>>	1	0,3	7,0			
	CVP >>>	1	0,3	7,5			
	CVP >>>	2	0,6	8,0			
(46) Erba Lachema		1	0,3	5,0			
	>	1	0,3	6,0			
	CVP >>>	21	6,6	7,0			
	CVP >>>	7	2,2	7,5			
	CVP >>>	15	4,7	8,0			
	>	1	0,3	9,0			
(49) BioVendor	>	4	1,3	6,5			
	CVP >>>	8	2,5	7,0			
(60) Roche	>	1	0,3	6,5			
	CVP >>>	4	1,3	7,0			
	CVP >>>	23	7,3	8,0			
(63) Sysmex		1	0,3	5,0			
	CVP >>>	11	3,5	7,5			
	CVP >>>	8	2,5	8,0			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	8,0			
(150) Arkray	CVP >>>	1	0,3	7,0			
	CVP >>>	11	3,5	8,0			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	7,5			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	2	0,6	7,0			
	CVP >>>	9	2,8	7,5			
(177) Mindray	>	1	0,3	9,0			
(179) Siemens	CVP >>>	3	0,9	7,0			
	CVP >>>	27	8,5	7,5			
	CVP >>>	11	3,5	8,0			
	>	1	0,3	8,5			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	7,0			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,1	7,0			
(202) Dirui	>	3	0,9	6,5			
	CVP >>>	3	0,9	7,0			
	CVP >>>	33	10	7,5			
	CVP >>>	32	10	8,0			
(207) 77 Elektronika Kft.	>	13	4,1	6,5			
	CVP >>>	14	4,4	7,0			
	CVP >>>	1	0,3	7,5			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	5	1,6	7,0			
	CVP >>>	1	0,3	7,5			
	CVP >>>	1	0,3	8,0			
<b>Vzorek B</b>		<b>316</b>			<b>316</b>	<b>312</b>	<b>99</b>
(5) Dialab	>	4	1,3	6,0			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	5	1,6	5,0			
	>	8	2,5	5,5			
(18) Cormay	CVP >>>	3	0,9	5,0			
	>	1	0,3	6,0			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	37	12	5,0			
	>	5	1,6	5,5			
	>	3	0,9	6,0			

## Cyklus EHK: DGP3/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 29.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	Úspěšnost		
					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
		1	0,3	8,0			
(49) BioVendor	CVP >>>	10	3,2	5,0			
	>	2	0,6	5,5			
(60) Roche	CVP >>>	21	6,6	5,0			
	>	1	0,3	5,5			
	>	4	1,3	6,0			
		2	0,6	6,5			
(63) Sysmex	CVP >>>	19	6	5,0			
		1	0,3	8,0			
(109) Axis-Shield	>	1	0,3	5,5			
(150) Arkray	CVP >>>	10	3,2	5,0			
	>	2	0,6	5,5			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	5,0			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	5	1,6	5,0			
	>	6	1,9	5,5			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	5,0			
(179) Siemens	CVP >>>	11	3,5	5,0			
	>	21	6,6	5,5			
	>	10	3,2	6,0			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	5,0			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	4	1,3	5,0			
	>	9	2,8	5,5			
(202) Dirui	CVP >>>	66	21	5,0			
	>	5	1,6	5,5			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	27	8,5	5,0			
	>	1	0,3	5,5			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	4	1,3	5,0			
	>	1	0,3	5,5			
	>	2	0,6	6,0			
<b>(266) Urobilinogen</b>		<b>316</b>			<b>316</b>	<b>292</b>	<b>92</b>
<b>Vzorek A</b>		<b>316</b>			<b>316</b>	<b>295</b>	<b>93</b>
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,3	1+, 2+			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	11	3,5	1+, 2+			
	CVP >>>	2	0,6	3+, 4+			
(18) Cormay	CVP >>>	4	1,3	3+, 4+			
(46) Erba Lachema		1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
	CVP >>>	21	6,6	1+, 2+			
	CVP >>>	24	7,6	3+, 4+			
(49) BioVendor	CVP >>>	12	3,8	3+, 4+			
(60) Roche		1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
	CVP >>>	1	0,3	1+, 2+			
	CVP >>>	26	8,2	3+, 4+			
(63) Sysmex	CVP >>>	16	5,1	1+, 2+			
	CVP >>>	4	1,3	3+, 4+			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	1+, 2+			
(150) Arkray	CVP >>>	12	3,8	3+, 4+			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(162) Siemens (Atellica)		6	1,9	Negativní, < 17 µmol/L			
	CVP >>>	5	1,6	1+, 2+			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(179) Siemens		12	3,8	Negativní, < 17 µmol/L			
	CVP >>>	14	4,4	1+, 2+			
	CVP >>>	16	5,1	3+, 4+			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	3+, 4+			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	12	3,8	1+, 2+			
	CVP >>>	1	0,3	3+, 4+			
(202) Dirui		1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
	CVP >>>	5	1,6	1+, 2+			
	CVP >>>	65	21	3+, 4+			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	28	8,9	3+, 4+			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	1	0,3	1+, 2+			
	CVP >>>	6	1,9	3+, 4+			
<b>Vzorek B</b>		<b>316</b>			<b>316</b>	<b>312</b>	<b>99</b>
(5) Dialab	CVP >>>	4	1,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(12) Beckman Coulter	CVP >>>	13	4,1	Negativní, < 17 µmol/L			
(18) Cormay	CVP >>>	3	0,9	Negativní, < 17 µmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
(46) Erba Lachema	CVP >>>	44	14	Negativní, < 17 µmol/L			
		2	0,6	1+, 2+			

## Cyklus EHK: DGP3/24 - Analýza moče testovacími proužky

Stop termín: 29.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce proužku)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
(49) BioVendor	CVP >>>	12	3,8	Negativní, < 17 µmol/L			
(60) Roche	CVP >>>	28	8,9	Negativní, < 17 µmol/L			
(63) Sysmex	CVP >>>	20	6,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(109) Axis-Shield	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(150) Arkray	CVP >>>	12	3,8	Negativní, < 17 µmol/L			
(161) YD Diagnostics	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(162) Siemens (Atellica)	CVP >>>	11	3,5	Negativní, < 17 µmol/L			
(177) Mindray	CVP >>>	1	0,3	Negativní, < 17 µmol/L			
(179) Siemens	CVP >>>	42	13	Negativní, < 17 µmol/L			
(197) Analyticon	CVP >>>	2	0,6	Negativní, < 17 µmol/L			
(201) Iris Diagnostics	CVP >>>	13	4,1	Negativní, < 17 µmol/L			
(202) Dirui	CVP >>>	70	22	Negativní, < 17 µmol/L			
		1	0,3	1+, 2+			
(207) 77 Elektronika Kft.	CVP >>>	28	8,9	Negativní, < 17 µmol/L			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	7	2,2	Negativní, < 17 µmol/L			