



## Cyklus EHK: HKG1/25 - Hemokoagulace

Stop termín: 28.3.2025

Nastavení: skupiny - M (princip měření); minimální četnost skupin n = 5

Zkouška Vzorek Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	Srovnatelnost					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
							AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL				
(5) Počet trombin. jednotek: 2,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		15,5	0,61	4	69	0	CVPG	15,5	0,18	15%	13,1	17,9	69		
(6) Počet trombin. jednotek: 3 IU/mL (NIH); (38) Werfen (IL)		16	0,57	3,6	16	0	CVPG	16	0,35	15%	13,6	18,4	16		
(8) Počet trombin. jednotek: 8 IU/mL (NIH); (177) Mindray		15,1	1,5	9,8	9	0	CVPG	15,1	1,8	15%	12,8	17,4	9		
Ostatní					9	0							0		
								2x 1/149, 1x 1/177, 2x 2/193, 2x 5/179, 1x 6/46, 1x 6/177							
<b>Vzorek B</b>		18,1	4,2	23	120								111	107	96
(3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (94) Stago		17,4	0,46	2,7	12	0	CVPG	17,4	0,33	15%	14,7	20,1	12		
(3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		21,3	0,52	2,4	5	0	CVPG	21,3	1,5	15%	18,1	24,5	5		
(5) Počet trombin. jednotek: 2,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		15,6	0,78	5	69	1	CVPG	15,6	0,23	15%	13,2	18	69		
(6) Počet trombin. jednotek: 3 IU/mL (NIH); (38) Werfen (IL)		26	1,2	4,6	16	0	CVPG	26	0,73	15%	22,1	29,9	16		
(8) Počet trombin. jednotek: 8 IU/mL (NIH); (177) Mindray		23,7	1,8	7,6	9	0	CVPG	23,7	2,2	15%	20,1	27,3	9		
Ostatní					9	0							0		
								2x 1/149, 1x 1/177, 2x 2/193, 2x 5/179, 1x 6/46, 1x 6/177							
<b>(174) Trombinový čas (ratio)</b>	<b>[-]</b>				101								94	92	98
<b>Vzorek A</b>		0,929	0,098	11	101								94	94	100
(3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (94) Stago		0,923	0,019	2,1	12	0	CVPG	0,923	0,014	20%	0,738	1,11	12		
(3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		1,03	0,1	10	5	0	CVPG	1,03	0,29	20%	0,824	1,24	5		
(5) Počet trombin. jednotek: 2,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		0,88	0,056	6,4	53	0	CVPG	0,88	0,019	20%	0,704	1,06	53		
(6) Počet trombin. jednotek: 3 IU/mL (NIH); (38) Werfen (IL)		1,09	0,038	3,5	15	0	CVPG	1,09	0,024	20%	0,872	1,31	15		
(8) Počet trombin. jednotek: 8 IU/mL (NIH); (177) Mindray		0,98	0,015	1,5	9	0	CVPG	0,98	0,018	20%	0,784	1,18	9		
Ostatní					7	0							0		
								1x 1/149, 2x 2/193, 2x 5/179, 1x 6/46, 1x 6/51							
<b>Vzorek B</b>		1,11	0,35	31	101								94	92	98
(3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (94) Stago		0,993	0,049	5	12	0	CVPG	0,993	0,035	20%	0,794	1,2	12		
(3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		1,18	0,12	10	5	0	CVPG	1,18	0,34	20%	0,944	1,42	5		
(5) Počet trombin. jednotek: 2,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		0,898	0,068	7,5	53	1	CVPG	0,898	0,023	20%	0,718	1,08	53		
(6) Počet trombin. jednotek: 3 IU/mL (NIH); (38) Werfen (IL)		1,77	0,086	4,9	15	0	CVPG	1,77	0,055	20%	1,41	2,13	15		
(8) Počet trombin. jednotek: 8 IU/mL (NIH); (177) Mindray		1,59	0,03	1,9	9	0	CVPG	1,59	0,037	20%	1,27	1,91	9		
Ostatní					7	0							0		
								1x 1/149, 2x 2/193, 2x 5/179, 1x 6/46, 1x 6/51							