

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: HS2/22 - Hemokoagulace speciální

Stop termín: 18.11.2022

RoM = robustní průměr	AV = vztažná hodnota	Dmax = přijatelný rozdíl v procentech
SD = směrodatná odchylka	CRV = certifikovaná referenční hodnota	LL = dolní mez
CV = variační koeficient	RV = referenční hodnota	UL = horní mez
Ntot = celkový počet účastníků	CVE = konsenzus expertů	Neva = počet hodnocených účastníků
Nout = počet výsledků vyloučených před výpočtem	CVP = konsenzus všech účastníků	Nsuc = počet úspěšných účastníků
	CVPG = konsenzus skupin účastníků	Srel = relativní úspěšnost
	U _{AV} = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)	

zkouška	[jednotka]	Srovnatelnost													
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}	
Sada 1															
(479) Faktor VIII					100							100	99	99%	
Vzorky a skupiny	[%]														
Vzorek A1		85,1	7,5	8,8	100	CVP	85,1	1,8	25%	63,8	107	100	99	99%	
(38) IL		78,5	11	14	17	0						17			
(63) Sysmex		86,5	6,3	7,3	58	0						58			
(94) Stago		84,0	5,9	7,1	9	0						9			
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		80,3	8,2	10	6	0						6			
(179) Siemens		92,1	1,4	1,5	5	0						5			
Ostatní					5	0						5			
							1x 12, 2x 175, 1x 177, 1x 999								
(480) von Willebrandův f. (aktivita)					27							27	27	100%	
Vzorky a skupiny	[%]														
Vzorek A1		67,2	5,2	7,7	27	CVP	67,2	2,4	30%	47	87,4	27	27	100%	
(38) IL		70,7	5,9	8,3	6	0						6			
(63) Sysmex		67,2	4,1	6,1	12	0						12			
Ostatní					9	0						9			
							1x 0, 3x 94, 4x 149, 1x 179								
(481) von Willebrandův f. (antigen)					28							28	27	96%	
Vzorky a skupiny	[%]														
Vzorek A1		81,3	5,3	6,6	28	CVP	81,3	2,5	20%	65	97,6	28	27	96%	
(38) IL		82,3	7,8	9,5	7	0						7			
(63) Sysmex		81,3	3,2	3,9	10	0						10			
Ostatní					11	0						11			
							1x 0, 1x 15, 3x 94, 3x 149, 3x 179								
Sada 2															
(482) Faktor IX					41							41	41	100%	
Vzorky a skupiny	[%]														
Vzorek A2		101	7,3	7,2	41	CVP	101	2,8	25%	75,7	127	41	41	100%	
(38) IL		95,5	8,1	8,5	9	0						9			
(63) Sysmex		103	5,5	5,3	19	0						19			
(94) Stago		102	6,7	6,6	6	0						6			
Ostatní					7	0						7			
							1x 12, 2x 149, 4x 179								
(483) Faktor XI					28							28	28	100%	
Vzorky a skupiny	[%]														
Vzorek A2		134	9,7	7,2	28	CVP	134	4,5	25%	100	168	28	28	100%	
(38) IL		133	7,4	5,6	7	0						7			
(63) Sysmex		137	11	7,9	11	0						11			
Ostatní					10	0						10			
							1x 12, 4x 94, 2x 149, 3x 179								
(484) Faktor XII					33							33	31	94%	
Vzorky a skupiny	[%]														
Vzorek A2		2,88	2,5	87	33	CVP	2,88	1,1	asym.	0	6,4	33	31	94%	
(38) IL		1,60	1,6	100	7	0						7			
(63) Sysmex		3,75	3,0	79	17	0						17			
(94) Stago		3,00	0,00	0,00	5	0						5			
Ostatní					4	0						4			
							1x 12, 1x 149, 2x 179								
Sada 3															
(485) Protein C					83							83	82	99%	
Vzorky a skupiny	[%]														
Vzorek A3		119	5,9	4,9	83	CVP	119	1,6	20%	95,2	143	83	82	99%	
(38) IL		117	5,2	4,5	16	0						16			
(63) Sysmex		119	4,8	4,1	45	0						45			
(94) Stago		130	15	11	7	0						7			
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		125	6,7	5,4	7	0						7			
Ostatní					8	0						8			
							1x 0, 1x 12, 1x 175, 4x 179, 1x 999								
(486) Protein S					78							78	77	99%	
Vzorky a skupiny	[%]														
Vzorek A3		103	9,9	9,7	78	CVP	103	2,8	30%	72,1	134	78	77	99%	
(38) IL		111	11	10	15	0						15			

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: HS2/22 - Hemokoagulace speciální

Stop termín: 18.11.2022

Zkouška	[jednotka]						Srovnatelnost							
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}
(486) Protein S					78							78	77	99%
Vzorky a skupiny	[%]													
Vzorek A3		103	9,9	9,7	78	CVP	103	2,8	30%	72,1	134	78	77	99%
(63) Sysmex		101	7,3	7,2	40	0						40		
(94) Stago		97,5	5,2	5,3	7	0						7		
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		111	19	17	8	0						8		
(179) Siemens		93,1	3,7	4,0	5	0						5		
Ostatní					3	0						3		
							1x 12, 1x 175, 1x 999							
(487) ProC Global (norm. poměr)					28							28	25	89%
Vzorky a skupiny	[-]													
Vzorek A3		0,974	0,12	12	28	CVP	0,974	0,055	25%	0,73	1,22	28	25	89%
(63) Sysmex		0,943	0,067	7,1	15	0						15		
(94) Stago		1,13	0,13	12	5	0						5		
Ostatní					8	0						8		
							1x 12, 1x 38, 4x 149, 2x 179							
Sada 4														
(491) Faktor II					31							31	31	100%
Vzorky a skupiny	[%]													
Vzorek A4		80,6	6,3	7,9	31	CVP	80,6	2,8	25%	60,4	101	31	31	100%
(38) IL		74,5	0,96	1,3	6	0						6		
(63) Sysmex		83,1	6,1	7,3	15	0						15		
Ostatní					10	0						10		
							1x 12, 4x 94, 2x 149, 1x 175, 2x 179							
(492) Faktor V					33							33	33	100%
Vzorky a skupiny	[%]													
Vzorek A4		83,9	7,4	8,8	33	CVP	83,9	3,2	25%	62,9	105	33	33	100%
(38) IL		73,5	7,8	11	7	0						7		
(63) Sysmex		85,1	5,9	6,9	16	0						16		
Ostatní					10	0						10		
							1x 12, 4x 94, 2x 149, 1x 175, 2x 179							
(493) Faktor VII					37							37	36	97%
Vzorky a skupiny	[%]													
Vzorek A4		89,5	10	11	37	CVP	89,5	4,0	25%	67,1	112	37	36	97%
(38) IL		79,0	4,4	5,6	7	0						7		
(63) Sysmex		89,9	6,9	7,6	20	0						20		
Ostatní					10	0						10		
							1x 12, 4x 94, 2x 149, 1x 175, 2x 179							
(494) Faktor X					29							29	29	100%
Vzorky a skupiny	[%]													
Vzorek A4		81,9	7,0	8,5	29	CVP	81,9	3,2	25%	61,4	103	29	29	100%
(38) IL		70,9	5,0	7,0	6	0						6		
(63) Sysmex		84,2	4,8	5,8	14	0						14		
Ostatní					9	0						9		
							1x 12, 4x 94, 2x 149, 2x 179							

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 23.11.2022