

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: CRPP6/18 - Stanovení CRP systémy POCT

Stop termín: 13.12.2018

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					Srovnatelnost							
		RoM	SD	CV [%]	N <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub>
<b>(104) C-reaktivní protein</b>	[mg/L]				160							160	135	84%
Vzorky a skupiny														
<b>Vzorek A</b>		35,7	4,3	12	160	CVP	35,7	0,84	24%	27,1	44,3	160	140	88%
(130) Orion QuikRead 101		34,3	3,6	10	68	0						68		
(131) Axis-Shield NycoCard		32,5	5,2	16	7	0						7		
(133) BodiTech i-CHROMA		54,1	23	42	13	0						13		
(134) Orion QuikRead go		36,7	3,2	8,8	61	0						61		
(999) jiný systém		31,0	1,6	5,3	6	0						6		
Ostatní					5	0						5		
							1x 132, 4x 137							
<b>Vzorek B</b>		17,1	2,3	13	160	CVP	17,1	0,45	24%	12,9	21,3	160	145	91%
(130) Orion QuikRead 101		15,8	1,6	10	68	0						68		
(131) Axis-Shield NycoCard		16,5	2,2	13	7	0						7		
(133) BodiTech i-CHROMA		21,1	5,7	27	13	0						13		
(134) Orion QuikRead go		18,2	1,5	8,0	61	0						61		
(999) jiný systém		16,6	2,3	14	6	0						6		
Ostatní					5	0						5		
							1x 132, 4x 137							

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 19.12.2018