

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: CRPP3/19 - Stanovení CRP systémy POCT

Stop termín: 13.06.2019

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 <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>					176							176	148	84%
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
<b>Vzorek A</b>		19,7	2,5	13	176	CVP	19,7	0,47	24%	14,9	24,5	176	153	87%
(130) Orion QuikRead 101		18,6	2,7	15	60	0						60		
(131) Axis-Shield NycoCard		18,5	3,7	20	8	0						8		
(133) BodiTech i-CHROMA		23,4	3,9	17	12	0						12		
(134) Orion QuikRead go		20,0	1,9	9,6	91	0						91		
Ostatní					5	0						5		
							1x 132, 3x 135, 1x 999							
<b>Vzorek B</b>		40,1	4,9	12	176	CVP	40,1	0,90	24%	30,4	49,8	176	157	89%
(130) Orion QuikRead 101		39,5	3,9	9,8	60	0						60		
(131) Axis-Shield NycoCard		39,9	7,6	19	8	0						8		
(133) BodiTech i-CHROMA		45,0	8,5	19	12	0						12		
(134) Orion QuikRead go		39,9	4,6	11	91	0						91		
Ostatní					5	0						5		
							1x 132, 3x 135, 1x 999							

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 21.06.2019