

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: CRPP3/21 - Stanovení CRP systémy POCT

Stop termín: 11.06.2021

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 <sub>AV</sub> = 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>					144							144	128	89%
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
<b>Vzorek A</b>		40,8	4,9	12	144	CVP	40,8	1,00	24%	31	50,6	144	134	93%
(130) Aidian QuikRead 101		39,1	3,6	9,2	20	0						20		
(131) Axis-Shield NycoCard		39,3	8,5	22	5	0						5		
(134) Aidian QuikRead go		41,3	4,8	12	107	0						107		
Ostatní					12	0						12		
							4x 133, 3x 135, 2x 136, 3x 999							
<b>Vzorek B</b>		60,5	5,2	8,5	144	CVP	60,5	1,1	24%	45,9	75,1	144	133	92%
(130) Aidian QuikRead 101		60,2	6,6	11	20	0						20		
(131) Axis-Shield NycoCard		55,5	9,3	17	5	0						5		
(134) Aidian QuikRead go		60,6	4,7	7,7	107	0						107		
Ostatní					12	0						12		
							4x 133, 3x 135, 2x 136, 3x 999							

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 18.06.2021