

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

**Cyklus EHK: CRPP5/17 - Stanovení CRP systémy POCT**

Stop termín: 16.11.2017

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]				268							268	230	86%
Vzorky a skupiny														
<b>Vzorek A</b>		24,3	2,7	11	268	CVP	24,3	0,40	24%	18,4	30,2	268	233	87%
(130) Orion QuikRead 101		23,4	2,8	12	143	0						143		
(131) Axis-Shield NycoCard		24,7	4,0	16	20	0						20		
(132) Eurolyser Cube, Smart		40,5	12	29	5	0						5		
(133) BodiTech i-CHROMA		27,3	2,1	7,9	9	0						9		
(134) Orion QuikRead go		24,9	1,8	7,2	85	0						85		
Ostatní					6	0						6		
							2x 0, 1x 136, 3x 999							
<b>Vzorek B</b>		79,5	6,8	8,6	268	CVP	79,5	1,0	24%	60,4	98,6	268	244	91%
(130) Orion QuikRead 101		79,4	7,5	9,5	143	0						143		
(131) Axis-Shield NycoCard		77,5	11	14	20	0						20		
(132) Eurolyser Cube, Smart		130	74	57	5	0						5		
(133) BodiTech i-CHROMA		89,6	11	12	9	0						9		
(134) Orion QuikRead go		79,1	4,7	5,9	85	0						85		
Ostatní					6	0						6		
							2x 0, 1x 136, 3x 999							

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 23.11.2017