

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: CRP4/17 - Stanovení CRP

Stop termín: 08.12.2017

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												
		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>Sada vzorků 1</b>														
<b>(100) C-reaktivní protein</b>					53							53	50	94%
Vzorky a skupiny		[mg/l]												
<b>Vzorek A1</b>		43,5	3,1	7,2	53	CVP	43,5	1,1	24%	33	54	53	52	98%
(1) Abbott		44,7	1,2	2,6	10	0						10		
(60) Roche		41,6	2,9	6,9	19	0						19		
(179) Siemens (Bayer)		46,1	0,44	0,96	6	0						6		
Ostatní					18	0						18		
-----														
<b>Vzorek B1</b>		27,4	2,2	8,1	53	CVP	27,4	0,75	24%	20,8	34	53	50	94%
(1) Abbott		28,5	1,0	3,6	10	0						10		
(60) Roche		25,9	1,6	6,1	19	1						19		
(179) Siemens (Bayer)		30,6	0,37	1,2	6	0						6		
Ostatní					18	0						18		
-----														
<b>Sada vzorků 2</b>														
<b>(100) C-reaktivní protein</b>					54							54	52	96%
Vzorky a skupiny		[mg/l]												
<b>Vzorek A2</b>		45,2	3,8	8,4	54	CVP	45,2	1,3	24%	34,3	56,1	54	53	98%
(58) Beckman Coulter (Olympus)		47,8	2,3	4,8	20	0						20		
(60) Roche		41,4	1,6	3,8	17	0						17		
(179) Siemens (Bayer)		45,5	0,74	1,6	5	0						5		
Ostatní					12	0						12		
-----														
<b>Vzorek B2</b>		49,5	5,3	11	54	CVP	49,5	1,8	24%	37,6	61,4	54	52	96%
(58) Beckman Coulter (Olympus)		53,3	2,4	4,4	20	0						20		
(60) Roche		44,3	2,6	5,8	17	0						17		
(179) Siemens (Bayer)		49,5	0,74	1,5	5	0						5		
Ostatní					12	0						12		
-----														

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytlačeno: 14.12.2017