

Souhrnná statistika - kvantitativní výsledky

(Skupiny: princip měření)

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: CRP3/17 - Stanovení CRP

Stop termín: 15.09.2017

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 _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}
(100) C-reaktivní protein					307							307	305	99%
Vzorky a skupiny	[mg/l]													
Vzorek A		77,8	6,9	8,9	307	CVP	77,8	0,96	24%	59,1	96,5	307	305	99%
(2) Imunoturbidimetrie		77,9	7,1	9,1	277	0						277		
(3) Imunonefelometrie		76,2	4,8	6,3	28	0						28		
Ostatní					2	0						2		
							1x 4, 1x 99							
Vzorek B		43,8	3,7	8,5	307	CVP	43,8	0,52	24%	33,2	54,4	307	306	100%
(2) Imunoturbidimetrie		44,0	3,7	8,3	277	0						277		
(3) Imunonefelometrie		41,8	2,8	6,8	28	0						28		
Ostatní					2	0						2		
							1x 4, 1x 99							

st_kn_p

Konec sestavy

Vytlačeno: 22.09.2017