

Cyklus EHK: CRP1/24 - Stanovení CRP

Stop termín: 9.2.2024

Nastavení: skupiny - M (princip měření); minimální četnost skupin n = 5

RoM = robustní průměr

SD = směrodatná odchylka

CV = variační koeficient

N_{tot} = celkový počet výsledkůN_{out} = počet výsledků vyloučených před výpočtem

AV = vztažná hodnota

CVP = konsenzus všech účastníků

U_{AV} = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)D_{max} = přijatelný rozdíl

LL = dolní mez

UL = horní mez

N_{eva} = počet hodnocených výsledkůN_{suc} = počet úspěšných výsledkůS_{rel} = relativní úspěšnost

Zkouška							Srovnatelnost								
Vzorek		RoM	SD	CV	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}	
Skupina	[jednotka]			[%]										[%]	
(100) C-reaktivní protein	[mg/L]				283							283	281	99	
Vzorek A		17,4	1,5	8,6	283		CVP	17,4	0,22	24%	13,2	21,6	283	282	100
(2) Imunoturbidimetrie		17,4	1,5	8,8	270	0							270		
(3) Imunonefelometrie		17,1	0,82	4,8	12	0							12		
Ostatní					1	0							1		
							1x	99							
Vzorek B		55,9	4,1	7,3	283		CVP	55,9	0,6	24%	42,4	69,4	283	282	100
(2) Imunoturbidimetrie		55,9	4	7,1	270	0							270		
(3) Imunonefelometrie		56,8	8	14	12	0							12		
Ostatní					1	0							1		
							1x	99							