

Cyklus EHK: CRP1/24 - Stanovení CRP

Stop termín: 9.2.2024

Nastavení: skupiny - M (princip měření); Slovensko; 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	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(100) C-reaktivní protein	[mg/L]				62							62	61	98
Vzorek A												62	61	98
(2) Imunoturbidimetrie		17,2	1,4	8,1	62	0	CVP	17,4	0,22	24%	13,2	21,6	62	
Vzorek B												62	62	100
(2) Imunoturbidimetrie		56,6	4,4	7,7	62	0	CVP	55,9	0,6	24%	42,4	69,4	62	