

Cyklus EHK: CRP2/26 - Stanovení CRP

Stop termín: 1.5.2026

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 Vzorek Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	Srovnatelnost						N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]	
							AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL					
(100) C-reaktivní protein	[mg/L]				32									32	32	100
Vzorek A														32	32	100
(2) Imunoturbidimetrie		91,6	6,6	7,2	32	0	CVP	89	1	24%	67,6	111		32		
Vzorek B														32	32	100
(2) Imunoturbidimetrie		53,8	3,7	6,9	32	0	CVP	52,5	0,57	24%	39,9	65,1		32		