

Cyklus EHK: CRP2/26 - Stanovení CRP

Stop termín: 1.5.2026

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

RoM = robustní průměr

AV = vztažná hodnota

D_{max} = přijatelný rozdíl

SD = směrodatná odchylka

CVP = konsenzus všech účastníků

LL = dolní mez

CV = variační koeficient

U_{AV} = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)

UL = horní mez

N_{tot} = celkový počet výsledkůN_{eva} = počet hodnocených výsledkůN_{out} = počet výsledků vyloučených před výpočtemN_{suc} = počet úspěšných výsledkůS_{rel} = relativní úspěšnost

Zkouška Vzorek Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	Srovnatelnost								
							AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]	
(100) C-reaktivní protein	[mg/L]				174							174	169	97	
Vzorek A		89	5,6	6,2	174		CVP	89	1	24%	67,6	111	174	169	97
(2) Imunoturbidimetrie		88,9	5,5	6,2	170	0							170		
Ostatní					4	0							4		
							1x 3, 3x 99								
Vzorek B		52,5	3,1	5,8	174		CVP	52,5	0,57	24%	39,9	65,1	174	169	97
(2) Imunoturbidimetrie		52,4	2,9	5,6	170	0							170		
Ostatní					4	0							4		
							1x 3, 3x 99								