

Cyklus EHK: FC2/23 - Kalprotektin ve stolici

Stop termín: 22.9.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagensů; 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

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]			[%]										[%]
(223) Kalprotektin	[µg/g]				10							10	2	20
Vzorek A												10	5	50
Ostatní					10	1						10		
							2x 135, 1x 164, 1x 199, 1x 200, 1x 211, 4x 999							
Vzorek B												10	6	60
Ostatní					10	1						10		
							2x 135, 1x 164, 1x 199, 1x 200, 1x 211, 4x 999							