

Cyklus EHK: FC1/24 - Kalprotektin ve stolici

Stop termín: 1.3.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů); Slovensko; minimální četnost skupin n = 5

RoM = robustní průměr

AV = vztažná hodnota

D_{max} = přijatelný rozdíl

SD = směrodatná odchylka

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

LL = dolní mez

CV = variační koeficient

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		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]				11							11	5	45
Vzorek A												11	7	64
Ostatní					11	0						11		
							4x 8, 2x 135, 1x 164, 1x 200, 1x 211, 2x 999							
Vzorek B												11	8	73
Ostatní					11	1						11		
							4x 8, 2x 135, 1x 164, 1x 200, 1x 211, 2x 999							