

Cyklus EHK: AT1/23 - Autoprotilátky u tyreopatií

Stop termín: 17.4.2023

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

CVP = konsenzus všech účastníků

CVPG = konsenzus skupin 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} [%]	
(590) anti-TSH receptor	[U/L]				11							10	10	100	
Vzorek A2		0,8	0,13	17	11		CVP	0,796	0,02	100%	0	1,6	11	10	91
(60) Roche		0,8	0	0	7	0						7	7		
Ostatní					4	0						4	4		
							2x 1, 1x 24, 1x 29								
Vzorek B2		3,9	1,1	29	11							10	10	100	
(60) Roche		3,44	0,22	6,3	7	0	CVPG	3,35	0,12	33%	2,24	4,46	7	7	
Ostatní					4	0						3	3		
							2x 1, 1x 24, 1x 29								