

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: AT1/22 - Autoprotilátky u tyreopatií

Stop termín: 18.04.2022

RoM = robustní průměr	AV = vztažná hodnota	Dmax = přijatelný rozdíl v procentech
SD = směrodatná odchylka	CRV = certifikovaná referenční hodnota	LL = dolní mez
CV = variační koeficient	RV = referenční hodnota	UL = horní mez
Ntot = celkový počet účastníků	CVE = konsenzus expertů	Neva = počet hodnocených účastníků
Nout = počet výsledků vyloučených před výpočtem	CVP = konsenzus všech účastníků	Nsuc = počet úspěšných účastníků
	CVPG = konsenzus skupin účastníků	Srel = relativní úspěšnost
	U _{AV} = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)	

zkouška	[jednotka]	Srovnatelnost										
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}

Sada 2

(590) Anti-TSH receptor												91	86	95%
Vzorky a skupiny	[U/L]													

Vzorek A2	5,29	1,2	22	97								91	89	98%
(1) Abbott	7,22	0,57	7,9	12	0	CVPG	7,22	0,40	33%	4,83	9,61	12		
(29) Siemens (Immulite)	9,00	0,47	5,2	10	0	CVPG	9	0,36	33%	6,03	12	10		
(60) Roche	4,79	0,45	9,4	69	1	CVPG	4,79	0,13	33%	3,2	6,38	69		
Ostatní				6	0							0		

						1x 0, 1x 24, 1x 36, 1x 87, 2x 999								
Vzorek B2	0,798	0,014	1,7	97		CVP	0,798	,0034	100%	0	1,6	97	93	96%
(1) Abbott	0,946	0,22	24	12	0							12		
(29) Siemens (Immulite)	0,100	0,000,00		10	0							10		
(60) Roche	0,800	0,000,00		69	2							69		
Ostatní				6	0							6		

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 22.04.2022