

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: AT1/18 - Autoprotilátky u tyreopatií

Stop termín: 07.05.2018

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 vzorků 2

(590) Anti-TSH receptor [U/L] 92 92 76 83%

Vzorky a skupiny

Vzorek A2	RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	CVP	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}
(4) RIA, IRMA, RRA	5,09	0,57	11	92	0		5,09	0,15	33%	3,41	6,77	92	87	95%
(5) LIA, ILMA	5,16	0,79	15	8	0							8		
Ostatní	5,12	0,54	10	78	1							78		
				6	0							6		

1x 0, 1x 1, 4x 2

Vzorek B2 0,413 0,23 55 92 92 79 86%

CVP 0,413 0,058 asym. 0 0,9

(4) RIA, IRMA, RRA 0,650 0,52 80 8 0 8

(5) LIA, ILMA 0,417 0,23 55 78 1 78

Ostatní 6 0 6

1x 0, 1x 1, 4x 2

st_kn_p Konec sestavy Vytlačeno: 15.05.2018