

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: AT2/18 - Autoprotilátky u tyreopatií

Stop termín: 22.10.2018

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 <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL	N <sub>eva</sub>

## Sada vzorků 2

<b>(590) Anti-TSH receptor</b>	[U/L]				93							93	87	94%
--------------------------------	-------	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	----	----	-----

Vzorky a skupiny

<b>Vzorek A2</b>	0,307	0,059	19	93	CVP	0,307	0,015	asym.	0	0,9	93	88	95%
(24) B.R.A.H.M.S.	0,300	0,000,00	7	0							7		
(29) Siemens (DPC)	0,100	0,000,00	9	0							9		
(60) Roche	0,312	0,028	8,8	72	1						72		
Ostatní				5	0						5		

<b>Vzorek B2</b>	4,34	0,53	12	93	2x 36, 1x 87, 1x 146, 1x 149	CVP	4,34	0,13	33%	2,9	5,78	93	91	98%
------------------	------	------	----	----	------------------------------	-----	------	------	-----	-----	------	----	----	-----

(24) B.R.A.H.M.S.	5,03	0,54	11	7	0						7		
(29) Siemens (DPC)	3,70	0,037	1,0	9	0						9		
(60) Roche	4,41	0,43	9,8	72	0						72		
Ostatní				5	0						5		

2x 36, 1x 87, 1x 146, 1x 149

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 01.11.2018