

Filtr: Slovensko, minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: TIE2/21 - Stanovení celkového IgE

Stop termín: 24.09.2021

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}	N _{suc}	S _{rel}
(280) IgE celkový					32							32	30	94%
Vzorky a skupiny	[kU/L]													
Vzorek A		7,46	6,8	91	32	CVP	3,82	0,46	asym.	1	30	32	31	97%
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)		2,63	0,79	30	12	0						12		
(6) IMT, IMN		9,63	6,7	70	17	0						17		
Ostatní					3	1						3		
							1x 2, 1x 3, 1x 99							
Vzorek B		378	39	10	32	CVP	385	7,4	25%	288	482	32	31	97%
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)		388	36	9,3	12	0						12		
(6) IMT, IMN		375	37	9,9	17	0						17		
Ostatní					3	0						3		
							1x 2, 1x 3, 1x 99							

st_kn_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 02.10.2021