

Filtr: Slovensko, minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: ALB2/18 - Stanovení albuminu v moči

Stop termín: 12.10.2018

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
	$U_{AV} = \text{rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)}$	

Zkouška	[jednotka]	Srovnatelnost												
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}
(369) Albumin					34							34	31	91%
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
Vzorek A		183	8,5	4,7	34	CVP	181	2,0	21%	142	220	34	32	94%
(1) Imunochemické stan.		183	8,5	4,7	34	0						34		
Vzorek B		31,2	2,3	7,4	34	CVP	31,1	0,34	21%	24,5	37,7	34	31	91%
(1) Imunochemické stan.		31,2	2,3	7,4	34	0						34		
(470) ACR					30							30	27	90%
Vzorky a skupiny	[g/mol]													
Vzorek A		11,1	1,1	10	30	CVP	10,8	0,16	24%	8,2	13,4	30	27	90%
(0) Neuvedeno		11,1	1,1	10	30	0						30		
Vzorek B		4,34	0,43	10	30	CVP	4,29	0,065	24%	3,26	5,32	30	29	97%
(0) Neuvedeno		4,34	0,43	10	30	0						30		

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 17.10.2018