

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: ALB1/19 - Stanovení albuminu v moči

Stop termín: 12.04.2019

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						Srovnatelnost						
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}
(369) Albumin					233							233	216	93%
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
Vzorek A		59,0	3,4	5,8	233	CVP	59	0,55	21%	46,6	71,4	233	226	97%
(1) Imunochemické stan.		59,0	3,5	5,9	230	0						230		
Ostatní					3	0						3		
						3x 99								
Vzorek B		14,7	1,6	11	233	CVP	14,7	0,26	30%	10,2	19,2	233	218	94%
(1) Imunochemické stan.		14,7	1,7	11	230	0						230		
Ostatní					3	0						3		
						3x 99								
(470) ACR					221							221	204	92%
Vzorky a skupiny	[g/mol]													
Vzorek A		4,62	0,33	7,2	221	CVP	4,62	0,055	24%	3,51	5,73	221	216	98%
(0) Neuvedeno		4,62	0,33	7,2	221	0						221		
Vzorek B		2,54	0,33	13	221	CVP	2,54	0,055	30%	1,77	3,31	221	206	93%
(0) Neuvedeno		2,54	0,33	13	221	0						221		

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 18.04.2019