

Filtr: 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} = 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					227							227	213	94%
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
Vzorek A		181	12	6,7	227	CVP	181	2,0	21%	142	220	227	219	96%
(1) Imunochemické stan.		181	12	6,7	227	0						227		
Vzorek B		31,1	2,1	6,7	227	CVP	31,1	0,34	21%	24,5	37,7	227	217	96%
(1) Imunochemické stan.		31,1	2,1	6,7	227	0						227		
(470) ACR					216							216	202	94%
Vzorky a skupiny	[g/mol]													
Vzorek A		10,8	0,98	9,0	216	CVP	10,8	0,16	24%	8,2	13,4	216	205	95%
(0) Neuvedeno		10,8	0,98	9,0	216	0						216		
Vzorek B		4,29	0,39	9,1	216	CVP	4,29	0,065	24%	3,26	5,32	216	207	96%
(0) Neuvedeno		4,29	0,39	9,1	216	0						216		

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 17.10.2018