

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: KD1/18 - Glykovaný hemoglobin

Stop termín: 23.03.2018

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}
(220) Hemoglobin A1c	[mmol/mol]				209							209	207	99%
Vzorky a skupiny														
Vzorek A		45,2	1,9	4,2	209	CVP	45,2	0,32	14%	38,8	51,6	209	207	99%
(1) HPLC, LC		45,1	1,8	4,0	178	0						178		
(4) Imunochemické metody		46,4	2,5	5,4	27	0						27		
Ostatní					4	0						4		
Vzorek B		57,9	2,1	3,7	209	CVP	57,9	0,36	14%	49,7	66,1	209	208	100%
(1) HPLC, LC		57,6	1,9	3,2	178	0						178		
(4) Imunochemické metody		59,9	3,4	5,6	27	0						27		
Ostatní					4	0						4		

st_kn_p

Konec sestavy

Vytlačeno: 04.04.2018