

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: KD4/20 - Glykovaný hemoglobin

Stop termín: 04.12.2020

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}
(220) Hemoglobin A1c					126							126	118	94%
Vzorky a skupiny	[mmol/mol]													
Vzorek A		33,6	2,4	7,2	126	CVP	33,6	0,53	14%	28,8	38,4	126	118	94%
(1) HPLC, LC		33,6	2,2	6,5	102	1						102		
(4) Imunochemické metody		33,8	3,9	11	22	0						22		
Ostatní					2	0						2		
						2x 99								
Vzorek B		73,5	4,6	6,2	126	CVP	73,5	1,0	12%	64,6	82,4	126	123	98%
(1) HPLC, LC		73,1	4,6	6,3	102	1						102		
(4) Imunochemické metody		75,7	4,4	5,8	22	0						22		
Ostatní					2	0						2		
						2x 99								

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 08.12.2020