

Souhrnná statistika - kvantitativní výsledky

(Skupiny: výrobce reagentie)

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: KD2/18 - Glykovaný hemoglobin

Stop termín: 01.06.2018

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						Návaznost														
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}
(220) Hemoglobin A1c	[mmol/mol]				89							0								89	89	100%
Vzorky a skupiny																						
Vzorek A		58,9	2,3	3,9	89							0		CRV	58,3	1,0	16%	48,9	67,7	89	89	100%
(14) Bio-Rad		60,1	1,6	2,6	24	0														24		
(25) TOSOH		59,0	1,5	2,5	27	0														27		
(60) Roche		58,4	2,9	5,0	5	0														5		
(150) Arkray		57,1	2,4	4,3	26	0														26		
Ostatní					7	0														7		
Vzorek B		77,4	2,8	3,6	89							0		CRV	77,4	1,0	16%	64,6	89,4	89	89	100%
(14) Bio-Rad		78,8	2,1	2,6	24	0														24		
(25) TOSOH		77,4	1,4	1,8	27	0														27		
(60) Roche		80,0	3,8	4,7	5	0														5		
(150) Arkray		74,8	3,1	4,1	26	0														26		
Ostatní					7	0														7		
1x 1, 2x 46, 1x 58, 1x 77, 1x 165, 1x 177																						

st_kn_np

Konec sestavy

Vytlačeno: 05.06.2018