

Souhrnná statistika - kvantitativní výsledky

(Skupiny: výrobce reagentie)

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: KD3/18 - Glykovaný hemoglobin

Stop termín: 31.08.2018

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]				181							0								181	179	99%
----- Vzorky a skupiny -----																						
Vzorek A		57,5	2,2	3,8	181							0		CRV	58	0,80	16%	48,7	67,3	181	180	99%
(14) Bio-Rad		57,7	2,1	3,7	52	0														52		
(25) TOSOH		57,7	1,8	3,1	63	0														63		
(60) Roche		59,3	3,4	5,8	11	0														11		
(150) Arkray		56,4	2,4	4,2	41	0														41		
Ostatní					14	0														14		

Vzorek B		44,8	1,8	4,1	181							0		CRV	44,2	0,70	16%	37,1	51,3	181	179	99%
(14) Bio-Rad		44,3	1,9	4,3	52	0														52		
(25) TOSOH		45,2	1,5	3,3	63	0														63		
(60) Roche		46,0	1,8	3,8	11	0														11		
(150) Arkray		44,2	1,8	4,1	41	0														41		
Ostatní					14	0														14		

															3x 1, 2x 34, 1x 46, 1x 49, 2x 58, 1x 75, 1x 116, 1x 149, 1x 177, 1x 999							

st_kn_np

Konec sestavy

Vytlačeno: 06.09.2018