

Souhrnná statistika - kvantitativní výsledky

(Skupiny: výrobce přístroje)

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: KD3/22 - Glykovaný hemoglobin

Stop termín: 29.07.2022

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]				141							0								141	136	96%
Vzorok A		45,5	2,6	5,8	141							0	CRV	45,5	1,0	13%	39,5	51,5	141	137	97%	
(14) Bio-Rad		47,4	1,8	3,7	40	0														40		
(25) TOSOH		45,6	1,4	3,0	49	0														49		
(60) Roche		47,0	1,5	3,2	8	0														8		
(150) Arkray		42,6	1,7	4,1	35	0														35		
Ostatní					9	1														9		
Vzorok B		65,2	3,0	4,6	141							0	CRV	65,9	1,0	13%	57,3	74,5	141	139	99%	
(14) Bio-Rad		65,3	1,9	2,9	40	0														40		
(25) TOSOH		66,2	1,7	2,6	49	0														49		
(60) Roche		70,0	1,8	2,5	8	0														8		
(150) Arkray		61,8	2,4	3,9	35	0														35		
Ostatní					9	0														9		

3x 1, 3x 34, 2x 58, 1x 149

st_kn_np

Konec sestavy

Vytušeno: 05.08.2022