

Cyklus EHK: LMWH2/24 - Nízkomolekulární heparin

Stop termín: 13.9.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů); Slovensko; minimální četnost skupin n = 5

RoM = robustní průměr

AV = vztažná hodnota

D_{max} = přijatelný rozdíl

SD = směrodatná odchylka

CVP = konsenzus všech účastníků

LL = dolní mez

CV = variační koeficient

U_{AV} = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)

UL = horní mez

N_{tot} = celkový počet výsledkůN_{eva} = počet hodnocených výsledkůN_{out} = počet výsledků vyloučených před výpočtemN_{suc} = počet úspěšných výsledkůS_{rel} = relativní úspěšnost

Zkouška							Srovnatelnost								
Vzorek		RoM	SD	CV	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}	
Skupina	[jednotka]			[%]										[%]	
(103) Nízkomolekulární heparin	[IU/mL]				18							18	18	100	
Vzorek A		0,778	0,079	10	18		CVP	0,793	0,014	25%	0,594	0,992	18	18	100
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		0,805	0,022	2,8	9	0						9	9		
Ostatní					9	0						9	9		
								1x 12, 3x 38, 2x 94, 1x 179, 2x 193							
Vzorek B		1,41	0,13	9,2	18		CVP	1,41	0,023	25%	1,05	1,77	18	18	100
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		1,47	0,022	1,5	9	0						9	9		
Ostatní					9	0						9	9		
								1x 12, 3x 38, 2x 94, 1x 179, 2x 193							