

Cyklus EHK: LMWH1/24 - Nízkomolekulární heparin

Stop termín: 29.3.2024

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

RoM = robustní průměr

SD = směrodatná odchylka

CV = variační koeficient

N_{tot} = celkový počet výsledkůN_{out} = počet výsledků vyloučených před výpočtem

AV = vztažná hodnota

CVP = konsenzus všech účastníků

U_{AV} = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)D_{max} = přijatelný rozdíl

LL = dolní mez

UL = horní mez

N_{eva} = počet hodnocených výsledkůN_{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	16	89	
Vzorek A		0,486	0,057	12	18		CVP	0,461	0,011	25%	0,345	0,577	18	16	89
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		0,485	0,037	7,6	8	0						8			
Ostatní					10	0						10			
Vzorek B		0,296	0,046	16	18		CVP	0,282	0,009	25%	0,211	0,353	18	16	89
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		0,295	0,022	7,5	8	0						8			
Ostatní					10	0						10			