

## Cyklus EHK: CC1/24 - Cystatin C

Stop termín: 9.2.2024

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

RoM = robustní průměr

SD = směrodatná odchylka

CV = variační koeficient

N<sub>tot</sub> = celkový počet výsledkůN<sub>out</sub> = počet výsledků vyloučených před výpočtem

AV = vztažná hodnota

U<sub>AV</sub> = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)D<sub>max</sub> = přijatelný rozdíl

LL = dolní mez

UL = horní mez

N<sub>eva</sub> = počet hodnocených výsledkůN<sub>suc</sub> = počet úspěšných výsledkůS<sub>rel</sub> = relativní úspěšnost

Zkouška		Srovnatelnost												
Vzorek		RoM	SD	CV	N <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub>
Skupina	[jednotka]			[%]										[%]
(106) Cystatin C	[mg/L]				11							11	11	100
<b>Vzorek A</b>												11	11	100
Ostatní					11	0						11		
							2x 3, 2x 46, 1x 58, 3x 60, 1x 91, 1x 162, 1x 179							
<b>Vzorek B</b>												11	11	100
Ostatní					11	0						11		
							2x 3, 2x 46, 1x 58, 3x 60, 1x 91, 1x 162, 1x 179							