

## Cyklus EHK: RET1/18 - Retikulocyty mikroskopicky

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 <sub>AV</sub> = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)	

Zkouška	[ jednotka ]	Srovnatelnost												
		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>
<b>(211) Retikulocyty</b>					83							83	76	92%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		139	30	22	83	CVP	139	8,1	50%	69,5	209	83	78	94%
Všechny výsledky		139	30	22	83	0						83		
<b>Vzorek B</b>		275	53	19	83	CVP	275	14	50%	137	413	83	78	94%
Všechny výsledky		275	53	19	83	0						83		
st_kn_p														

Konec sestavy

Vytlačeno: 27.04.2018