

## Cyklus EHK: RET2/17 - 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>					84							84	80	95%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/l]													
<b>Vzorek A</b>		124	27	22	84	CVP	124	7,2	50%	62	186	84	81	96%
Všechny výsledky		124	27	22	84	0						84		
<b>Vzorek B</b>		252	45	18	84	CVP	252	12	50%	126	378	84	82	98%
Všechny výsledky		252	45	18	84	0						84		
st_kn_p														

Konec sestavy

Vytlačeno: 04.10.2017