

## Cyklus EHK: GP1/18 - Gamapatie

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						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>(247) Gamapatie (kvantita)</b>					87							87	81	93%
Vzorky a skupiny	[g/L]													
<b>Vzorek A</b>		7,63	1,1	15	87	CVP	7,63	0,30	33%	5,11	10,2	87	83	95%
Všechny výsledky		7,63	1,1	15	87	0						87		
<b>Vzorek B</b>		6,17	1,1	17	87	CVP	6,17	0,28	33%	4,13	8,21	87	81	93%
Všechny výsledky		6,17	1,1	17	87	0						87		
<b>(279) Celková bílkovina (plazma)</b>					85							85	85	100%
Vzorky a skupiny	[g/L]													
<b>Vzorek A</b>		61,7	1,4	2,3	85	CVP	61,7	0,37	8%	56,7	66,7	85	85	100%
Všechny výsledky		61,7	1,4	2,3	85	0						85		
<b>Vzorek B</b>		61,7	1,4	2,3	85	CVP	61,7	0,37	8%	56,7	66,7	85	85	100%
Všechny výsledky		61,7	1,4	2,3	85	0						85		
<b>(314) FLC kappa</b>					48							48	48	100%
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
<b>Vzorek A</b>		722	100	14	48	CVP	722	36	50%	361	1090	48	48	100%
Všechny výsledky		722	100	14	48	0						48		
<b>Vzorek B</b>		492	67	14	48	CVP	492	24	50%	246	738	48	48	100%
Všechny výsledky		492	67	14	48	0						48		
<b>(315) FLC lambda</b>					48							48	46	96%
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
<b>Vzorek A</b>		9,69	1,5	16	48	CVP	9,69	0,53	50%	4,84	14,6	48	47	98%
Všechny výsledky		9,69	1,5	16	48	0						48		
<b>Vzorek B</b>		10,3	1,4	14	48	CVP	10,3	0,51	50%	5,15	15,5	48	46	96%
Všechny výsledky		10,3	1,4	14	48	0						48		

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 22.03.2018