

Filtr: Slovensko, minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: ALB1/18 - Stanovení albuminu v moči

Stop termín: 13.04.2018

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
	$U_{AV}$ = 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>(369) Albumin</b>					33							33	31	94%
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
<b>Vzorek A</b>		35,8	3,0	8,3	33	CVP	36,5	0,46	21%	28,8	44,2	33	31	94%
(1) Imunochemické stan.		35,8	3,0	8,3	33	0						33		
<b>Vzorek B</b>		65,6	3,8	5,8	33	CVP	66,3	0,63	21%	52,3	80,3	33	32	97%
(1) Imunochemické stan.		65,6	3,8	5,8	33	0						33		
<b>(470) ACR</b>					28							28	27	96%
Vzorky a skupiny	[g/mol]													
<b>Vzorek A</b>		6,70	0,80	12	28	CVP	6,67	0,11	24%	5,06	8,28	28	27	96%
(0) Neuvedeno		6,70	0,80	12	28	0						28		
<b>Vzorek B</b>		5,30	0,53	10	28	CVP	5,33	0,074	24%	4,05	6,61	28	27	96%
(0) Neuvedeno		5,30	0,53	10	28	0						28		

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 17.04.2018