

IONTY - PA 10-12hodin

Kalibrační křivka		Varianta	V (ml)	pH
		NH4+		
		K4	298	3.38
		K5	290	3.275
		K6	290	3.233
260.3	0.3			
245.2	0.6			
236.1	0.9	S4	290	4.47
230.6	1.2	S5	275	3.817
225.2	1.5	S6	285	3.929
221	1.8	původní NH4+ roztok	300	5.855
217.3	2.1			
214.2	2.4			
211.1	2.7			
208.3	3			

původní roztok	219.5	hmotnosti sušin
SL1	221.7	0.1282
SL2	219.5	0.1432
SL3	220	0.103
K1	255.4	0.2511
K2	260.8	0.2874
K3	262	0.3076

Varianta		V (ml)	pH
NO <sub>3</sub> -	K1	290	6.982
	K2	290	6.9
	K3	290	7.045
	S1	285	4.599
	S2	275	4.273
	S3	285	4.605
původní NO <sub>3</sub> - roztok		300	5.973