

## List1

	pH počáteční	pH – koncové	V počáteční – ml	V koncový – n E (mV)	
S1 (NO3)	5.8460	4.5970	300.0000	290.0000	218
S2	5.8460	4.9580	300.0000	295.0000	216
S3	5.8460	4.7360	300.0000	293.0000	219
S4 (NH4)	5.8240	4.2520	300.0000	295.0000	
S5	5.8240	4.1360	300.0000	292.0000	
S6	5.8240	3.9540	300.0000	287.0000	
K1 (NO3)	5.8460	6.3300	300.0000	290.0000	218
K2	5.8460	5.6810	300.0000	290.0000	220
K3	5.8460	6.3800	300.0000	290.0000	221
K4 (NH4)	5.8240	4.3700	300.0000	299.0000	
K5	5.8240	3.9540	300.0000	299.0000	
K6	5.8240	3.9200	300.0000	299.0000	

Založení experimentu – 17.3.2015 18.50

## kalibrační řada

C [mmol/litr]	C [mol/litr]	p(NO3)	E [mV]
0.075			295
0.15			277.7
0.3			262.1
0.6			243.9
0.9			234.5
1.2			227.2
1.5			225.1
1.8			215.2
2.1			212.5
2.4			210
2.7			207
3			206.3

**počáteční NO3**

**215.4**

## List1

c počáteční– mol	c koncová – mol	Hmotnost sušiny kořenů
		0.1662
		0.1
		0.0931
		0.1015
		0.166
		0.1241