

WYNIKI BADAŃ DO SPRAWOZDANIA Z BADAŃ nr GR/1409/1-23/12

Kod próbki	Ozn. próbki przez klienta	pH w 1M KCL	formy przyswajalne			NaCl g/dm ³
			P ₂ O ₅ mg/100g	K ₂ O mg/100g	Mg mg/100g	
GR/1409/1/12	8931/ZL1/12	6,3	19,7	22,0	12,0	-
GR/1409/2/12	8932/ZL1/12	6,3	26,5	12,8	8,8	-
GR/1409/3/12	8933/ZL1/12	6,1	9,6	12,3	15,6	-
GR/1409/4/12	8934/ZL1/12	5,7	8,8	21,6	11,4	-
GR/1409/5/12	8935/ZL1/12	6,7	33,9	24,3	8,8	-
GR/1409/6/12	8936/ZL1/12	6,8	7,9	6,3	8,1	-
GR/1409/7/12	8937/ZL1/12	6,7	37,9	33,9	7,1	-
GR/1409/8/12	8938/ZL1/12	7,5	19,2	21,3	4,2	-
GR/1409/9/12	8939/ZL1/12	6,6	7,8	14,9	5,6	-
GR/1409/10/12	8940/ZL1/12	5,9	12,1	6,2	6,3	-
GR/1409/11/12	8941/ZL1/12	4,3	16,0	13,0	7,1	0,3
GR/1409/12/12	8942/ZL1/12	5,8	8,1	22,3	12,7	-
GR/1409/13/12	8943/ZL1/12	6,6	79,0	49,1	6,1	-
GR/1409/14/12	8944/ZL1/12	6,0	23,2	40,0	13,8	-
GR/1409/15/12	8945/ZL1/12	7,2	34,4	20,2	13,9	-
GR/1409/16/12	8946/ZL1/12	4,2	9,8	8,2	<1,0(0,8)*	-
GR/1409/17/12	8947/ZL1/12	5,0	5,0	6,4	7,3	-
GR/1409/18/12	9005/ZL1/12	6,1	11,3	19,1	10,4	-
GR/1409/19/12	9006/ZL1/12	4,9	9,0	10,3	8,6	-
GR/1409/20/12	9007/ZL1/12	7,2	83,0	16,5	8,0	-
GR/1409/21/12	9008/ZL1/12	7,3	87,0	18,8	8,6	-
GR/1409/22/12	9009/ZL1/12	5,8	16,1	33,8	10,3	-