



Protokol o výsledcích rozboru

Informace o zákazníkovi: Ing. Jiří Kovařík

Odběr : osobně 2.2.2015

Zakázka číslo: 24/2015

Akce: ZŠ Mariánské Lázně - Hamrníky

Stanovení obsahu vlhkosti a vodorozpustných solí

Vzorek	Vlhkost %	Cl⁻ %	NO₃⁻ %	SO₄²⁻ %
1.	10,8	0,25 S	0,06 N	1,97 SV
2.	6,5	0,06 N	0 N	0,54 S
3.	9,4	0,11 N	0,08 N	1,13 S
4.	7,4	0,16 N	0,02 N	0,71 S
5.	4,8	0,01 N	0,03 N	0,49 N-S

Výsledky jsou v % hm. Obsah vlhkosti je vztažen na sušinu. Anionty solí byly stanoveny iontovou chromatografií ve vodném extraktu. Hodnoty uvedené v tabulce jako nulové odpovídají obsahu aniontů nižší než 0,01 %.

stupeň zatížení solemi: N – nízký, S – střední, V – vysoký (dle WTA 2-2-91/E)

* vlhkost - měřena ztrátou sušením

Praha, 20.2.2015

Zpracoval: Viktor Friml