

**Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě****Centrum hygienických laboratorí****Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava****PROTOKOL . 2741/2013**

**Zákazník :** František Hróz  
Komenského 1406/34  
750 02 Petrov

**číslo zakázky :** 2048  
**Příjem vzorku :** 22.1.2013 15:30  
**Vyšetření vzorku :** 22.1.2013 - 25.1.2013  
**číslo jednací :** ZU/01799/2013  
**číslo spisu :** S-ZU/01799/2013  
**Spisový znak :** 4.0.3

**Vzorek číslo :** 6194  
**Datum odběru :** 22.1.2013 **zdroj odběru :** neuvedeno  
**Název vzorku :** V1  
**Místo odběru :** Kroměř, galerie, místnost 113  
**Matrice :** odpady  
**Vzorkoval :** Foukal Lad. Ing.  
**Způsob odběru :** neuvedeno  
**Účel odběru :** dle požadavku zákazníka

**Výsledky zkoušení - chemické vyšetření**

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	TYP	Použitá metoda	Nejistota
dusi nany	0,2	mg/g	N	SOP OV 073 <sup>5</sup>	±10%
chloridy	0,5	mg/g	N	SOP OV 073 <sup>5</sup>	±10%
sírany	2,7	mg/g	N	SOP OV 073 <sup>5</sup>	±10%
vlhkost	16,7	%	N	SOP OV 040.01 <sup>5</sup>	±10%

**Poznámka k odběru :** Odběr vzorku není podle podmínek akreditace.

**Upřesnění SOP :**  
SOP OV 040.01 (SN EN 14346, část A)

**Místo provedení zkoušky (pracoviště) :**  
<sup>(5)</sup> - analýzy provedeny v pracovišti v Olomouci (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

Metody v sloupci TYP: "N" neakreditovaná zkouška

< - výsledek pod mez detekce, > - výsledek je vyšší než uvedená hodnota

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Uvedené rozšíření nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření  $k=2$ , což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %, nezohledňuje vlivy odběru vzorků.

**Vedoucí CHL :** Doškálová Šárka, RNDr.  
**Kontroloval :** Halata Martin, RNDr.  
**Protokol vyhotovil:** Tichá Eva  
**Počet stran:** 1  
**Dne:** 25.1.2013

RNDr. Martin Halata  
zástupce vedoucího Oddělení anorganických analýz