



POVODÍ LABE, státní podnik
 odbor vodohospodářských laboratoří
 Víta Nejedlého 951, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

tel: 495 088 777 fax: 495 088 742
 IČO: 70890005 DIČ: CZ70890005

Zadavatel rozboru:
 IČO: 71009523
 DIČ CZ71009523
 obj. č.: č.6/10810/08/Sm

Zdravotní ústav se sídlem v Hradci Králové

Úpická ul. 100
 Trutnov
 541 01

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 1436/08

Ze dne: 16.4.2008

strana/počet stran: 1/1

Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č.1264.

Laboratoř je držitelem povolení Státního úřadu pro jadernou bezpečnost čj. 50760/2006.
 Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.
 Výsledky rozboru se týkají pouze předmětu analýz a nenahrazují jiné dokumenty.

Č.vzorku	Místo odběru			Materiál	Hloubka (m)		
3923	Levínská Olešnice			pitná voda			
Č.vzorku	Zahájení odběru	Ukončení odběru	Odebral	Typ odběru	Evidováno	Zahájení analýz	Ukončení analýz
3923	2.4.08 9:35		zákazník	bodový	3.4.08	3.4.08	16.4.08
Č. vzorku	Označení vzorku						
3923	odběr: MŠ,kuchyně-dřez		č.ZÚ: 1429				

Ukazatel	Jednotka	Č.vz. 3923
Rn 222	Bq/l	4,23
NVA Rn222	Bq/l	0,023
NDA Rn222	Bq/l	0,071

Uvedená nejistota je rozšířená nejistota, která byla vypočtena za použití koeficientu rozšíření rovnajícího se 2, což odpovídá hladině spolehlivosti 95%

Ukazatel	SPP	Metoda	Akreditace	Nejistota
NVA Rn222	AR04	stan. objemové aktivity radia 226 a radonu 222 - ČSN 757622, TNV 757623, ČSN 75762	A	
NDA Rn222	AR04	stan. objemové aktivity radia 226 a radonu 222 - ČSN 757622, TNV 757623, ČSN 75762	A	
Rn 222	AR04	stan. objemové aktivity radia 226 a radonu 222 - ČSN 757622, TNV 757623, ČSN 75762	A	10%

A - akreditovaná zkouška N - neakreditovaná zkouška
 SA - subdodávka akreditovaná SN - subdodávka neakreditovaná
 F1 - flexibilní akreditace typ 1 F2 - flexibilní akreditace typ 2

Typ 1 - laboratoř může zařazovat aktuální normalizované a/nebo technicky ekvivalentní metody zkoušení v dané oblasti akreditace v případě, že princip měření je zachován

Typ 2 - zahrnuje typ 1, dále laboratoř může modifikovat existující zkušební metody (normované i vlastní vyvinuté postupy) a/nebo rozšířit rozsah zkoušených parametrů v dané oblasti akreditace v případě, že princip měření je zachován

Povodí Labe,

státní podnik

Víta Nejedlého 951

500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

Hana Dušátková

Ing. Hana Dušátková
 vedoucí oddělení
 chemických laboratoří
 V zastoupení

Ing. Petr Dolének

manažer kvality