

Protokol o zkoušce

| | | | |
|--------------------------------|---|--------------------------|--|
| Zakázka | : PR1609456 | Datum vystavení | : 18.2.2016 |
| Zákazník | : Removal s.r.o. | Laboratoř | : ALS Czech Republic, s.r.o. |
| Kontakt | : Petr Balvín | Kontakt | : Zákaznický servis |
| Adresa | : Klecany 684 250 67 Klecany Česká republika | Adresa | : Na Harfě 336/9, Praha 9 - Vysočany, 190 00, Česká republika |
| E-mail | : petr.balvin@removal.cz | E-mail | : customer.support@alsglobal.com |
| Telefon | : ---- | Telefon | : +420 226 226 228 |
| Fax | : ---- | Fax | : +420 284 081 635 |
| Projekt | : STP Nový Byždžov | Stránka | : 1 z 2 |
| Číslo objednávky | : ---- | Datum přijetí vzorků | : 16.2.2016 |
| Číslo předávacího protokolu | : ---- | Číslo nabídky | : PR2015REMOV-CZ0003 (CZ-111-12-0082) |
| Místo odběru | : Na Švarcově 1288, Nový Byždžov | Datum zkoušky | : 16.2.2016 - 18.2.2016 |
| Vzorkoval | : Zákazník | Úroveň řízení kvality | : Standardní QC dle ALS ČR interních postupů |

Poznámky

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak, než celý.
Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků, které jsou uvedeny na tomto protokolu.

Za správnost odpovídá

Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA dle
ČSN EN ISO/IEC 17025:2005

Jméno oprávněné osoby

Zdeněk Jiráček



Pozice

Environmental Business Unit
Manager



Datum vystavení : 18.2.2016
 Stránka : 2 z 2
 Zakázka : PR1609456
 Zákazník : Removal s.r.o.



Výsledky zkoušek

Matrice: STAVEBNÍ MATERIÁL

Název vzorku

| VZOREK Č.1 - DESKA MARKÝZY,OBJEKT D | VZOREK Č.2 - DESKA PODHLÉDU,OBJEKT B | ---- |
|--|---|------|
| PR1609456001 | PR1609456002 | ---- |
| 10.2.2016 00:00 | 10.2.2016 00:00 | ---- |

Identifikace vzorku

Datum odběru/čas odběru

| Parametr | Metoda | LOQ | Jednotka | Výsledek | NM | Výsledek | NM | ---- | ---- |
|---------------------------|-----------|-----|----------|--------------|------|--------------|------|------|------|
| souhrnné parametry | | | | | | | | | |
| azbest | S-ASB-OMI | - | - | Ano | ---- | Ano | ---- | ---- | ---- |
| aktinolit | S-ASB-OMI | - | - | nedetekováno | ---- | nedetekováno | ---- | ---- | ---- |
| amosit | S-ASB-OMI | - | - | nedetekováno | ---- | nedetekováno | ---- | ---- | ---- |
| anthofylit | S-ASB-OMI | - | - | nedetekováno | ---- | nedetekováno | ---- | ---- | ---- |
| chrysotil | S-ASB-OMI | - | - | detekováno | ---- | detekováno | ---- | ---- | ---- |
| crokydolit | S-ASB-OMI | - | - | nedetekováno | ---- | nedetekováno | ---- | ---- | ---- |
| tremolit | S-ASB-OMI | - | - | nedetekováno | ---- | nedetekováno | ---- | ---- | ---- |

Pokud zákazník neuvede datum a čas odběru vzorků, laboratoř uvede jako datum odběru datum přijetí vzorku do laboratoře a je uvedeno v závorce .
 Pokud je čas vzorkování uveden 0:00 znamená to, že zákazník uvedl pouze datum a neuvedl čas vzorkování. Nejistota je rozšířená nejistota měření odpovídající 95% intervalu spolehlivosti s koeficientem rozšíření k = 2.

Vysvětlivky: LOQ = Mez stanovitelnosti; NM = Nejistota měření

Konec výsledkové části protokolu o zkoušce

Přehled zkušebních metod

| Analytické metody | Popis metody |
|--|--|
| Místo provedení zkoušky: Na Harfě 336/9, Praha 9 - Vysočany, 190 00, Česká republika | |
| S-ASB-OMI | CZ_SOP_D06_02_095 (NIOSH 9002) Kvalitativní stanovení azbestových vláken polarizačním mikroskopem. "Ne" znamená, že žádný typ azbestu nebyl detekován. "Ano" znamená, že některý typ azbestu byl detekován. Limit detekce je 0.1 % hm. |

Symbol "*" u metody značí neakreditovanou zkoušku. V případě, že laboratoř použila pro neakreditovanou nebo nestandardní matrici vzorku postup uvedený v akreditované metodě a vydává neakreditované výsledky, je tato skutečnost uvedena na titulní straně tohoto protokolu v oddílu „Poznámky“.

Způsob výpočtu sumačních parametrů je k dispozici na vyžádání v zákaznickém servisu.