



Protokol o zkoušce

Zakázka	: PR2456743	Datum vystavení	: 22.5.2024
Zákazník	: Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Beroun - Hlinky, Okružní 1404	Laboratoř	: ALS Czech Republic, s.r.o.
Kontakt	: Martina Trojanová	Kontakt	: Zákaznický servis
Adresa	: Okružní 1404 Beroun-Město 266 01 Beroun Česká republika	Adresa	: Na Harfě 336/9 Praha 9 - Vysočany 190 00 Česká republika
E-mail	: martina.trojanova@soshlinky.cz	E-mail	: customer.support@alsglobal.com
Telefon	: 311 622 516	Telefon	: +420 226 226 228
Projekt	: EPCII Závodí	Stránka	: 1 z 2
Číslo objednávky	: ----	Datum přijetí vzorků	: 16.5.2024
		Číslo nabídky	: PR2024SOSBE-CZ0001 (CZ-111-24-0000)
Místo odběru	: ----	Datum zkoušky	: 16.5.2024 - 20.5.2024
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 není zodpovědná za údaje o vzorku dodané zákazníkem a jejich vliv na platnost výsledku.

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků, které jsou uvedeny na tomto protokolu. Pokud není na protokolu o zkoušce v části "Vzorkoval" obsaženo „ALS“, pak platí, že výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.

Za správnost odpovídá

Zkušební laboratoř č. 1163
akreditovaná ČIA dle
ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

Jméno oprávněné osoby

Lubomír Pokorný

Pozice

Country Manager



Společnost je certifikována dle ČSN EN ISO 14001 (Systémy environmentálního managementu) a ČSN ISO 45001 (Systémy managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)



Výsledky zkoušek

Matrice: STAVEBNÍ MATERIÁL				Název vzorku	Truhlářská dílna	----		----	
				Identifikace vzorku	PR2456743001	----		----	
				Datum odběru/čas odběru	[16.5.2024]	----		----	
Parametr	Metoda	LOQ	Jednotka	Výsledek	NM	Výsledek	NM	Výsledek	NM
Souhrnné parametry									
Azbest	S-ASB-MIC	-	-	Ano	----	----	----	----	----
Technika	S-ASB-MIC	-	-	PLM	----	----	----	----	----
Aktinolit	S-ASB-MIC	-	-	nedetekováno	----	----	----	----	----
Amozit	S-ASB-MIC	-	-	nedetekováno	----	----	----	----	----
Antofylit	S-ASB-MIC	-	-	nedetekováno	----	----	----	----	----
Krokydolit	S-ASB-MIC	-	-	nedetekováno	----	----	----	----	----
Chryzotil	S-ASB-MIC	-	-	detekováno	----	----	----	----	----
Tremolit	S-ASB-MIC	-	-	nedetekováno	----	----	----	----	----

Pokud zákazník neuvede datum odběru vzorku, laboratoř ho z procesních důvodů určí sama. Datum je pak rovno datu přijetí vzorku do laboratoře a je uvedeno v závorkách. Nejistota je rozšířená nejistota měření odpovídající 95% intervalu spolehlivosti s koeficientem rozšíření k = 2.

Vysvětlivky: LOQ = Mez stanovitelnosti; NM = Nejistota měření. NM nezahrnuje nejistotu vzorkování.

Přehled zkušebních metod

Analytické metody	Popis metody
Místo provedení zkoušky: Na Harři 336/9 Praha 9 - Vysočany Česká Republika 190 00	
S-ASB-MIC	CZ_SOP_D06_02_095 (NIOSH 9002; VDI 3866 – Blatt/Part 4; HSG 248 – Appendix 2; AS 4964) Kvalitativní stanovení azbestových vláken polarizačním mikroskopem. CZ_SOP_D06_02_048 (ISO 22262-1, VDI 3866 část 5, DM06/09/94 GU n° 288 10/12/1994 All. 1 Met. B – kvalitativní stanovení) Kvalitativní stanovení azbestových vláken skenovacím elektronovým mikroskopem s EDS detektorem. "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 zkoušku mimo rozsah akreditace laboratoře nebo subdodavatele. Pokud je v tabulce metod uveden kód UNICO-SUB, informuje pouze o tom, že zkoušky byly provedeny subdodavatelem a výsledky jsou uvedeny v příloze protokolu o zkoušce, včetně informace o akreditaci zkoušky. V případě, že laboratoř použila pro matrici mimo rozsah akreditace 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“. Jsou-li na protokolu o zkoušce výsledky subdodávky, je místo provedení zkoušky mimo laboratoře ALS Czech Republic, s.r.o.

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

Konec protokolu o zkoušce