

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Megrendelő: DRYCON HUNGARY
Kármentesítő, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.
1037 Budapest, Csillaghegyi út 13.

Projekt: 1134 Bp. Pozsonyi út 77-79.
épületbontás, háttérmérés (2019/K/00875)

Vizsgálati jegyzőkönyv száma: 516190/1
A NAH által NAH-1-1398/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Analitika kezdete: 2019. 02. 12.
Analitika vége: 2019. 02. 12.

A nem a laboratórium által vett minták mérési eredményei csak a laboratórium rendelkezésére bocsátott mintákra vonatkoznak.

A WESSLING Hungary Kft. írásbeli engedélye nélkül a vizsgálati jegyzőkönyv csak teljes terjedelmében sokszorosítható.



Jegyzőkönyv érvényesség
ellenőrzés.

Vizsgálati mintákat összesítő táblázat

Beszállító: WESSLING Hungary Kft. Beszállítás ideje: 2019/02/12 07:00 Megrendelőlap száma: 2019/003909

Minta jele	Mintavétel ideje	Mintatípus	Egyedazonosító	Mintamennyiség	Mintatartó típusa	Tartósítási módja	Mintavétel akkreditált státusza	Mintavevő	Megjegyzés
1/Háttér	2019/02/11	Levegő	0003629642	1 db	25mm-es MCE szűrő	Hűtött	Akkreditált	WESSLING Hungary Kft. Környezetanalitikai Laboratórium	
2/Háttér	2019/02/11	Levegő	0003629643	1 db	25mm-es MCE szűrő	Hűtött	Akkreditált	WESSLING Hungary Kft. Környezetanalitikai Laboratórium	
3/Háttér	2019/02/11	Levegő	0003629644	1 db	25mm-es MCE szűrő	Hűtött	Akkreditált	WESSLING Hungary Kft. Környezetanalitikai Laboratórium	
4/Háttér	2019/02/11	Levegő	0003629645	1 db	25mm-es MCE szűrő	Hűtött	Akkreditált	WESSLING Hungary Kft. Környezetanalitikai Laboratórium	

Szállórost-koncentráció

Mintatípus: Levegő

(1) HSG248 (HSE 2005) 1. melléklet

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Minta jele			
		1/Háttér	2/Háttér	3/Háttér	4/Háttér
Szállórost-koncentráció ¹	rost/cm ³	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010

2019. február 12.

Dr. Hantosi Zsolt
Laboratóriumvezető-helyettes

Validált rendszerből generált vizsgálati jegyzőkönyv, amely aláírás nélkül is hiteles.