

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Megrendelő: DRYCON HUNGARY
Kármentesítő, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.
1037 Budapest, Csillaghegyi út 13.
Projekt: 1134 Bp. Pozsonyi út 77-79. épület
bontás, háttérmérés (2019/K/00274)

Vizsgálati jegyzőkönyv száma: 511730/1
A NAH által NAH-1-1398/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Analitika kezdete: 2019. 01. 17.
Analitika vége: 2019. 01. 17.

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: 2019/01/17 14:00 Megrendelőlap száma: 2019/001293

Minta jele	Mintavétele ideje	Mintatípus	Egyed-azonosító	Minta-mennyiség	Mintatartó típusa	Tartósítás módja	Mintavételei akkreditált státusza	Mintavevő	Megjegyzés
1/Háttér	2019/01/17	Levegő	0003620055	1 db	25mm-es MCE szűrő	Hűtött	Akkreditált	WESSLING Hungary Kft. Környezetanalitikai Laboratórium	
2/Háttér	2019/01/17	Levegő	0003620056	1 db	25mm-es MCE szűrő	Hűtött	Akkreditált	WESSLING Hungary Kft. Környezetanalitikai Laboratórium	
3/Háttér	2019/01/17	Levegő	0003620057	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
Szállórost-koncentráció ¹	rost/cm ³	<0,010	<0,010	<0,010

2019. január 18.

Filep Zoltán
Laboratóriumvezető

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