

Mintavételi jegyzőkönyv szállórost vizsgálatokhoz

SOP-9100-08

Megrendelő neve: Drycon Hungary Kft.

Megrendelő képviselője: Borsody Gábor

Megrendelő címe: 1037 Budapest, Csillaghegyi út 13.

Mintavétel ideje: 2019.01.30.

Mintavétel helye: Budapest, XIII. kerület Pozsonyi út 77-79. (helyrajzi szám: 25532)

*A vizsgálat célja**: háttérmérés, szivárgásmérés, tisztasághatásfok mérés

A vizsgált egység(ek) leírása, jellemzése:

Vizsgált egység(ek) mérete(i): bontási hulladék mozgatása, szelektálása

Depressziós nyomás*: bekapcsolva kikapcsolva

Mintavételi módszer: HSG 248 (HSE:2005) Vizsgálati utasítás azonosítója: SOP-9100-08

Mintavételi helyek: ld. helyszínrajz

Mintavételek időpontja: ld. 1.táblázat

Mintavételi eszközök:

szűrő típusa : kevert cellulózészter, pórusátmérő 0,8 µm

rostmintavevő fej: polipropilén Ø 25 mm

mintavevő készülék típusa: SKC MCS Flite

A mintavételi eljárás becsült összes mérési bizonytalansága: 10 %

Mintavételt végző: Mezei Péter



1. Táblázat Mintavételi adatok

Minta sorszáma	Minta azonosító	Mintavevő azonosító	Mintavételi helyek	Mintavétel kezdete [h:min]	Mintavétel vége [h:min]	Áramlási sebesség induláskor [l/min]	Áramlási sebesség leállításkor [l/min]	Átszívott levegő térfogata [l]
	1/H	24	1. n. csatornázás	10:45	11:45	8	8	480
	2/H	25	-	10:47	11:47	8	8	480
	3/H	26	-	10:49	11:49	8	8	480
	vak	-	-	-	-	-	-	-
	4/H	27	-	10:51	11:51	8	8	480

Megjegyzés: Mérőpontok a bontási területen helyszínrajzon jelölve.

Mintavétel helye	Hőmérséklet (C°)	Relatív nedvesség(%)	Légnyomás (hPa)
Bontási terület	2,8	63%	1003,9
	-	-	-

Mintavételt végezte: Mezei Péter



Budapest, 2019.01.30.

Háttérzés

Mintavétel ideje: 2019.01.30.

Mintavételi mérőpontok: 1/H, 2/H, 3/H

Mintavétel helye: Budapest, XIII., Pozsonyi út 77-79. (helyrajzi szám: 25532)

Pozsonyi út

Helyszínrajz

