

Országos Környezetegészségügyi Intézet

Vízhigiénés- és Vízbiztonsági Főosztály

1097 Budapest, Gyáli út 2-6. 1437 Budapest, Pf. 839.

Központ: (1) 476-1100 Telefon: (1) 476-1173 Telefax: (1) 215-0148

E-mail: vizosztaly@oki.antsz.hu

A NAT által NAT-1-1391/2012 számon akkreditált vizsgáló laboratórium.

VÍZKIOLDÁSI VÍZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYVE

| | | |
|--|-------------------------------------|-----------------------|
| Megbízó neve és címe: Pestan d.o.o. 1300 Kaplara 34301 Bukovik, Arandjelovac, Szerbia | | |
| Szakvélemény iktatószáma: OKI 6518/2012. | A jegyzőkönyv oldalszáma: 2 | |
| Minták iktatószáma: V. 492/2013 | | |
| A mintadarabok megnevezése: Fekete színű HDPE 100 polietilén csövek | | |
| A minták gyártója: Pestan d.o.o. 1300 Kaplara 34301 Bukovik, Arandjelovac, Szerbia | | |
| Alapanyagok megnevezése: Polietilén: BorSafe HE 3490-LS polietilén alapanyag | | |
| Vizsgálat kezdete: 2013.02.25. | Eredménykiadás dátuma: 2013.04.12. | |
| Vizsgálati körülmények: | | |
| Áztatott felület: - | Áztatott cső belső átmérője: 5,4 cm | Áztatóvíz térfogat:- |
| Előkezelés: 1 óra folyamatos öblítés + 1 x 24 órás előáztatás + 1 óra folyamatos öblítés | Érintkezési idő: 6x24 óra | Áztatás hőfoka: 23 °C |
| A vizsgálati módszereket az akkreditált laboratóriumok minőségügyi kézikönyve tartalmazza. | | |
| A vizsgálati eredmények csak a megvizsgált mintákra vonatkoznak. | | |
| A beküldött minták azonosságáért a megbízó felel! | | |
| A vizsgálati jegyzőkönyv csak teljes terjedelmében másolható! | | |


Kémiai vizsgálatok eredménye


| V.492/2013 Fekete színű HDPE 100 polietilén csövek | | | | | | | |
|--|-----------------|------|-----------|----------|------|-----------|------------------|
| 23 ^o C-on | Desztillált víz | | | Csapvíz | | | Alsó mérés határ |
| 1. nap után | vakpróba | | vizsgálat | vakpróba | | vizsgálat | |
| TOC mg/L | 0,33 | | 0,23 | 1,45 | | 1,46 | 0,30 |
| TOC mg/m ² xnap | | nd | | | 0,12 | | |
| Szag | negatív | | pozitív | negatív | | pozitív | |
| 2. nap után | vakpróba | | vizsgálat | vakpróba | | vizsgálat | |
| TOC mg/L | 0,35 | | 0,58 | 1,39 | | 1,26 | 0,30 |
| TOC mg/m ² xnap | | 3,11 | | | nd | | |
| Szag | negatív | | negatív | negatív | | negatív | |
| 6. nap után | vakpróba | | vizsgálat | vakpróba | | vizsgálat | |
| TOC mg/L | 0,53 | | 0,34 | 1,54 | | 1,50 | 0,30 |
| TOC mg/m ² xnap | | nd | | | nd | | |
| Szag | negatív | | negatív | negatív | | negatív | |
| Íz | negatív | | negatív | negatív | | negatív | |

*: kisebb, mint a kimutatási határ

nd = nem mutatható ki

LnÉGYL, Budapest, 2013. április 12.


Bufa-Dórr Zsuzsanna
mb. osztályvezető


Dr. Török Tamásné
mb. főosztályvezető

