

Felszín alatti víz mintavételi jegyzőkönyv
MSZ 21464:1998 (visszavont szabvány), M2 szerint, tisztító szivattyúzással
SOP-9004-06

Helység neve: Kossuth Lajos Laktanya, Debrecen

Kút száma: T

Víz minta jele: T

Kútazonosításhoz szükséges egyéb adat:

Szűrőzés adatai:

Kút anyaga: PVC

Szivattyúzás előtti vízszint a peremtől (m): 3,10

Cső belső átmérője (m):

Talpmélység a peremtől (m): 3,50

Csőkiállítás (m):

Vízoszlop magassága (m): 0,40

Számított háromszoros térfogat (dm³): -

Kitermelt vízmennyiség (dm³): -

Vizsgálendő komponensek: TPH, BTEX, PAH

Tartósítás módja: hűtés szűrés (0,45um PTFE) kémiai:

Mintavétel ideje: 2012. év 05. hó 18. nap 10 óra 00 perc

Tisztító szivattyúzás adatai

Tisztítószivattyúzás kezdete:			Tisztítószivattyúzás vége:		
Időpont	Vízhozam (l/perc)	pH	Fajlagos elektromos vezetőképesség (μS/cm)	Víz hőmérséklet (°C)	Vízszint (m)
08:50	-	7,78	754	10,6	
09:58	-	7,77	750	10,4	

Mintavételkor végrehajtott helyszíni vizsgálati eljárások eredményei:

Vizsgált paraméter	Mért érték	A méréshez használt készülék azonosítója
Víz hőmérséklet (°C)	10,3	01413
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-ra vonatkoztatva (μS/cm)	746	01413
pH 25 °C-ra vonatkoztatva	7,79	01413
Oldott oxigén (mg/dm ³)		
Redoxpotenciál (mV)		

Megjegyzések: A mintavételi pont a technológiai tisztító berendezés kitermelő kútja. A szivattyú – a vízszinthez igazodva - folyamatosan üzemel.

Időjárás körülmények:

napsütés felhő pára köd eső hó hőmérséklet: °C

Mintavevő szervezet: WESSLING Hungary Kft.

személy: Molnár Attila

aláírás: *Molnár Attila*

Mintavételnél jelenlévők:

Név	Szervezet	Aláírás
-----	-----------	---------

Felszín alatti víz mintavételi jegyzőkönyv
MSZ 21464:1998 (visszavont szabvány), M1 szerint, tisztító szivattyúzás nélkül
SOP-9004-06

Helység neve: Kossuth Lajos Laktanya, Debrecen

Kút száma: -

Kútazonosításhoz szükséges egyéb adat:

Szűrőzés adatai:

Kút anyaga:

Cső belső átmérője (m):

Csőkiállítás (m):

Víz minta jele: Kimenő

Mintavételt megelőző üzemidő:

Vízszint a peremtől (m):

Talpmélység a peremtől (m):

Vízoszlop magassága (m):

Vizsgálendő komponensek: TPH, BTEX, PAH

Tartósítás módja: hűtés szűrés (0,45um PTFE) kémiai:

Mintavétel ideje: 2012. év 05. hó 18. nap 10 óra 10 perc

Helyszíni vizsgálati eljárások eredményei:

Vizsgált paraméter	Mért érték	A méréshez használt készülék azonosítója
Víz hőmérséklet (°C)	15,3	01413
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-ra vonatkoztatva (µS/cm)	647	01413
pH 25 °C-ra vonatkoztatva	7,76	01413
Oldott oxigén (mg/dm ³)		
Redoxpotenciál (mV)		
Vízhozam (dm ³ /perc)		

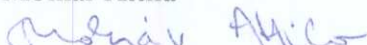
Megjegyzések: A mintavételi pont a technológiai tisztító berendezés végpontja.

Időjárási körülmények:

napsütés felhő pára köd eső hó hőmérséklet: 14 °C

Mintavevő szervezet: WESSLING Hungary Kft.

személy: Molnár Attila

aláírás: 

Mintavételnél jelenlévők:

Név

Szervezet

Aláírás

EPH	WESLING Hungary Kft. Telefon: 272-2100		MINTA JELE	
	HELYE Db.		PROJECT Gsch.	
MINTAVÉTEL	IDEJE 2011. 05. 18.		óra 10 perc 00	
	SZERVEZET W		SZEMÉLY M.A.	
MEGRENDELŐ				
TARTÓSÍTÁS HÜTÉS		VIZSGÁLAT EXTRAHÁLHATÓ CH (C ₉ -C ₄₀)		
MEGJEGYZÉS				

PAH	WESLING Hungary Kft. Telefon: 272-2100		MINTA JELE	
	HELYE Gsch. → Db.		PROJECT Db.	
MINTAVÉTEL	IDEJE 2011. 05. 18.		óra 10 perc 00	
	SZERVEZET W		SZEMÉLY M.A.	
MEGRENDELŐ				
TARTÓSÍTÁS HÜTÉS		VIZSGÁLAT POLIAROMÁS SZÉNHYDROGÉNEK		
MEGJEGYZÉS				

VPH	WESLING Hungary Kft. Telefon: 272-2100		MINTA JELE	
	HELYE Db.		PROJECT Gsch.	
MINTAVÉTEL	IDEJE 2011. 05. 18.		óra 10 perc 00	
	SZERVEZET W		SZEMÉLY M.A.	
MEGRENDELŐ				
TARTÓSÍTÁS HÜTÉS		VIZSGÁLAT ILLÉKONY SZÉNHYDROGÉNEK		
MEGJEGYZÉS				

VPH	WESLING Hungary Kft. Telefon: 272-2100		MINTA JELE	
	HELYE Db.		PROJECT G.	
MINTAVÉTEL	IDEJE 2011. 05. 18.		óra 10 perc 00	
	SZERVEZET W		SZEMÉLY M.A.	
MEGRENDELŐ				
TARTÓSÍTÁS HÜTÉS		VIZSGÁLAT ILLÉKONY SZÉNHYDROGÉNEK		
MEGJEGYZÉS				

EPH	WESLING Hungary Kft. Telefon: 272-2100		MINTA JELE	
	HELYE Db.		PROJECT G.	
MINTAVÉTEL	IDEJE 2011. 05. 18.		óra 10 perc 10	
	SZERVEZET W		SZEMÉLY M.A.	
MEGRENDELŐ				
TARTÓSÍTÁS HÜTÉS		VIZSGÁLAT EXTRAHÁLHATÓ CH (C ₉ -C ₄₀)		
MEGJEGYZÉS				

PAH	WESLING Hungary Kft. Telefon: 272-2100		MINTA JELE	
	HELYE Db.		PROJECT G.	
MINTAVÉTEL	IDEJE 2011. 05. 18.		óra 10 perc 10	
	SZERVEZET W		SZEMÉLY M.A.	
MEGRENDELŐ				
TARTÓSÍTÁS HÜTÉS		VIZSGÁLAT POLIAROMÁS SZÉNHYDROGÉNEK		
MEGJEGYZÉS				

VPH	WESLING Hungary Kft. Telefon: 272-2100		MINTA JELE	
	HELYE Db.		PROJECT Gsch.	
MINTAVÉTEL	IDEJE 2011. 05. 18.		óra 10 perc 10	
	SZERVEZET W		SZEMÉLY M.A.	
MEGRENDELŐ				
TARTÓSÍTÁS HÜTÉS		VIZSGÁLAT ILLÉKONY SZÉNHYDROGÉNEK		
MEGJEGYZÉS				

VPH	WESLING Hungary Kft. Telefon: 272-2100		MINTA JELE	
	HELYE Db.		PROJECT G.	
MINTAVÉTEL	IDEJE 2011. 05. 18.		óra 10 perc 10	
	SZERVEZET W		SZEMÉLY M.A.	
MEGRENDELŐ				
TARTÓSÍTÁS HÜTÉS		VIZSGÁLAT ILLÉKONY SZÉNHYDROGÉNEK		
MEGJEGYZÉS				