

Ј.З.О Завод за
здравствена заштита Скопје

Лаб.бр. 2040
28.06.2007 год.

Земено

"ТОНДАХ" - ДОО

ИГМ ПРОЛЕТЕР 1

ВИНИЦА

САНИТАРНО-ХИГИЕНСКИ КВАЛИТЕТ НА ОТПАДНИ ВОДИ

Производ отпадна вода-ТОНДАХ Винаца
Матичен број 4025169780001 Винаца
Мерно место отпадна вода по произ-тулана Винаца
Вид водоводен објект Индустриски објект на ден: 15.06.2007
Датум на прием 15.06.2007
Странка за наплата "ТОНДАХ" - ДОО
Хигиено-технички карактеристики: донесена од странката

ИЗВЕШТАЈ ОД ТЕСТИРАЊЕ

		Резултат	Напока
ПОВРШИНСКА ВОДА			
Физичко-хемиски показатели			
pH		7.600	
Суспендирани материи	(mg/l)	100.000	
хемиски параметри			
Биохемиска потрошувачка на кислород БПК5	(mg/l)	3.050	
Бакар	(mikrogrami/l)	31.500	
Цинк	(mikrogrami/l)	18.500	
Олово	(mikrogrami/l)	38.800	
Кадмиум	(mikrogrami/l)	8.300	
Никел	(mikrogrami/l)	н.д.	
Хром вкупен	(mikrogrami/l)	0.800	
алкалитет	(mg/l CaCO3)	170.150	
ХПК - хемиска потрошувачка на кислород	(mg/l)	63.640	
азот (вкупен)	(mg/l)	6.070	
вкупен фосфор	(mikrogrami/l)	н.д.	
Fe(III)	(mikrogrami/l)	432.100	

Според испитуваните параметри, примерокот НЕ ОДГОВАРА НА:
Уредба за класификација на водите и Уредба за категоризација на водотеците, езерата, акумулациите и подземните води
(Службен весник на РМ бр.18/99).

Аналитичар,

М. Крсинтска

ОТСЕК ЗА КОМУНАЛНА ТОКСИКОЛОГИЈА

В. Песин
Инж. Тилиш-К. Василска

Спец. по токсиколошка хемија

Износ: 5.800,00 ден.

СТРУЧНО МИСЛЕЊЕ:

Според испитаните параметри, Уредбата за класификација на водите од меѓуреабличките водотеци и меѓудржавните води(Службен лист бр.6/78), Уредбата за класификација на водите и Уредбата за категоризација на водотеците, езерата, акумулациите и подземните води(Службен весник на РМ бр.18/99), примерокот хемиски одговарана V класа.