



МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ - ГР.ЯМБОЛ



ул. "Димитър Благоев" № 71 сл.тел.: 046 / 66-31-70 тел.факс: 046 / 66-31-77
e-mail: rzi-yambol@mbx.contact.bg п.к. 8600

АКРЕДИТИРАН ОРГАН ЗА КОНТРОЛ ОТ ВИД А

СЕРТИФИКАТ ЗА АКРЕДИТАЦИЯ РЕГ.№207 ОКА/валиден до 30.06.2014г., ИЗДАДЕН
ОТ ИА БСА,СЪГЛАСНО ИЗИСКВАНИЯТА НА СТАНДАРТ БДС EN ISO/IEC 17020:2005

СЕРТИФИКАТ ЗА КОНТРОЛ
НА ВОДИ

№1360/30.09.2013г.

1."Аква продукти"ООД - гр.Ямбол, ул."Сокол" №7Б

Заявление №611/25.09.2013г.

/Идентификация на клиента/

2.Вода за пиене /№1414/

Пункт:Филтрирана вода от гр.Ямбол

2.1.Физикохимичен контрол по параметри посочени в

Протокол за контрол №1360/30.09.2013г. в т.5 „Резултати от контрола“ от №1 до №20.

/Идентификация на контролирания обект и компоненти/

3.Заклучение / оценка на съответствието/ от извършения контрол:

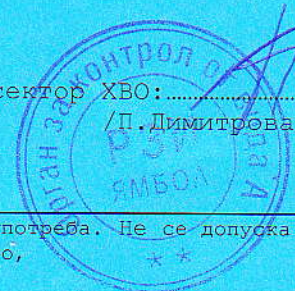
Обектът за контрол:Вода за пиене , пункт:Филтрирана вода от гр.Ямбол **съответства**
по физикохимични параметри на Наредба №9/2001г. на МЗ, ДВ бр.30/2001г.,
изм.ДВ бр.1/2011г. "За качеството на водата, предназначена за питейно-битови
цели", Приложение №1,отразено в т.5 „Резултати от контрола“ на
Протокол за контрол №1360/30.09.2013г.

4.Приложение:

Протокол за контрол №1360/30.09.2013г.е неразделна част от Сертификата за
контрол общо 3 страници.

Дата:30.09.2013г.
гр.Ямбол

Р-л ОК-А и р-л сектор ХВО:.....
/П.Димитрова/



Сертификатът може да бъде отнет при неправомерно позоваване или неправилна употреба. Не се допуска използването на копия от настоящия сертификат за контрол или на части от него, освен с писменото разрешение на органа за контрол издал сертификата.



МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО
РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ - ГР.ЯМБОЛ



ул. "Димитър Благоев" № 71 сл.тел.: 046 / 66-31-70 тел.факс: 046 / 66-31-77
e-mail: rzi-yambol@inbox.contact.bg п.к. 8600

АКРЕДИТИРАН ОРГАН ЗА КОНТРОЛ ОТ ВИД А

**СЕРТИФИКАТ ЗА АКРЕДИТАЦИЯ РЕГ.№207 ОКА/валиден до 30.06.2014г., ИЗДАДЕН
ОТ ИА ВСА, СЪГЛАСНО ИЗИСКВАНИЯТА НА СТАНДАРТ ВДС EN ISO/IEC 17020:2005**

**ПРОТОКОЛ ЗА КОНТРОЛ
НА ВОДИ**
№1360/30.09.2013г.

1. "Аква продукти" ООД - гр.Ямбол, ул. "Сокол" №7Б

Заявление №611/25.09.2013г.

/идентификация на клиента/

2. Вода за пиене /№1414/

Пункт: Филтрирана вода от гр.Ямбол

2.1. Физикохимичен контрол

/наименование на контролирания обект/

3. Забележка: няма

4. Техническо средство:

Везна електронна с неавтоматично действие „Сарториус“ тип 1705 с ид.3410151-СК МЛКСИМ-1145/01.11.2010г. ; Спектрофотометър за видимата област "Спекол 11"-ид.838481-СК № 120 ФХОВ/19.04.2011г. ; рН-метър с комбиниран електрод, тип 3320-ид.№1045-СК №121-ФХОВ/21.04.2011г. ; Кондуктометър с електродна система, тип „Senso Direct con 110“- ид.№ S051260-СК № 70D/24.04.2012г. ; Сушилня електрическа с ид.№5 с термометър електроконтактен с усл.№4-СК №Т 167-1/30.04.2013г. ; Турбидиметър-ид.№200807084

/наименование, тип, идентификационен номер/

5. Резултати от контрола:

Приложение ОК-А/10-Пр-01-03

стр. 3 вс. стр. 3

№ по ред	Наименование на параметъра	Единица на величината	Метод за контрол на параметъра	№ на образеца	Резултати от контрола	Норма по Нар. №9/2001г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Цвят	Описателно	БДС 8451/77	1414	Приемлив 5°	Приемлив
2	Мирис	Описателно	БДС 8451/77	1414	Приемлив	Приемлив
3	Вкус	Описателно	БДС 8451/77	1414	Приемлив	Приемлив
4	pH	pH ед.	БДС 3424/81	1414	8,2	6,5-9,5
5	Окисляемост	mg/dm ³	БДС 3413/77	1414	1,2	До 5,0
6	Амоняк	mg/dm ³	БДС 3587/79	1414	< 0,05	До 0,5
7	Нитрити	mg/dm ³	БДС EN 26777:1997	1414	< 0,003	До 0,5
8	Нитрати	mg/dm ³	БДС ISO 7890-3:98	1414	8,4	До 50,0
9	Хлориди	mg/dm ³	БДС 3414/80	1414	20,0	До 250,0
10	Обща твърдост	mg екв/dm ³	БДС 3775/87	1414	3,6	До 12,0
11	Калций	mg/dm ³	БДС ISO 6058:2002	1414	60,0	До 150,0
12*	Магнезий	mg/dm ³	БДС 7211/82	1414	7,3	До 80,0
13	Специфична електропроводимост	µS/cm	БДС EN 27888:2002	1414	405	До 2000
14	Фосфати	mg/dm ³	БДС EN ISO 6878:2005	1414	0,05	До 0,5
15	Сулфати	mg/dm ³	БДС 3588/77	1414	38,4	До 250,0
16	Желязо	µg/dm ³	БДС ISO 6332:2002	1414	36,0	До 200,0
17	Манган	µg/dm ³	БДС ISO 6333:2002	1414	< 10,0	До 50,0
18	Флуор	mg/dm ³	БДС 16911/88	1414	< 0,1	До 1,5
19	Шествалентен хром	µg/dm ³	БДС 7212/78	1414	< 5,0	До 50,0
20*	Мътност	NTU	ISO 7027:2003	1414	Приемлив 0,8	Приемлив 1,0

ПРОЦЕДУРА ЗА КОНТРОЛ: ОК-А/10-ПР-03

Забележка: Резултатите от контрола се отнасят само за контролираната проба. Извлечения от протокола за контрол не могат да се разпространяват без писменото съгласие на ОК-А.

*-параметърът не е в обхвата на акредитация

Дата на извършване

на контрола: 30.09.2013г.

Извършил контрола:

1. Р-л сектор ХВО:
/П. Димитрова/2. Специалист:
/В. Христова/