

РЕШЕНИЕ НА ТКА "ЛАБОРАТОРИИ ЗА ИЗПИТВАНЕ" от 23.01.2015г.

В област „Проби от околна среда – вода“ – отменен и заменен стандарт

| Стар стандарт | Нов стандарт | Забележка |
|---|--|-----------------|
| БДС EN ISO 9308-1:2004 Качество на водата. Откриване и определяне броя на <i>Escherichia coli</i> и колиформни бактерии. Част 1: Метод на мембранното филтриране (ISO 9308-1:2000) | БДС EN ISO 9308-1:2014. Качество на водата. Определяне броя на бактерии <i>Escherichia coli</i> и колиформни бактерии. Част 1: Метод чрез мембранно филтриране на води с нисък бактериален фон на флората (ISO 9308-1:2014). | Отмяна и замяна |

Стандарт: БДС EN ISO 9308-1:2014. Качество на водата. Определяне броя на бактерии *Escherichia coli* и колиформни бактерии. Част 1: Метод чрез мембранно филтриране на води с нисък бактериален фон на флората (ISO 9308-1:2014) не променя принципа на метода за изпитване, изискванията към техническите средства и квалификацията на персонала и не води до разширяване на обхвата на акредитация.

Акредитираните ООС, които имат в обхвата си на акредитация БДС EN ISO 9308-1:2004, могат да използват и да се позовават на БДС EN ISO 9308-1:2014. Оценка на компетентността на ООС да прилагат последната версия на стандарта ще се извършва по време на планови оценки на място. При оценката ООС трябва да представят всички изискуеми записи съгласно СУ, както и технически записи, свързани с прилагане на нов метод за изпитване.

23.01.2015г.

