

Как правильно набрать воду для анализа

1. Воду необходимо отбирать в чистую пластиковую бутылку объёмом 1,5 литра. Пластиковую бутылку желательно использовать из-под простой питьевой воды. Категорически не допускается использование пластмассовых бутылей, в которых были налиты ароматизированные напитки.
2. Перед набором необходимо открыть кран и пролить воду в течении 5-10 минут. Это необходимо для удаления из труб застоявшейся воды.
3. Бутылку и пробку перед набором воды необходимо несколько раз ополоснуть той водой, которую будут набирать. Использовать моющие средства нельзя!
4. Воду старайтесь наливать тонкой струйкой, по стенке бутылки. Такой способ позволит не допустить насыщение воды кислородом, вследствие чего может произойти окисление двухвалентного железа в трёхвалентное железо.
5. Воду нужно налить под горлышко и плотно завернуть пробкой. Наличие воздуха под пробкой нежелательно.
6. Если нет возможности сразу привезти воду на анализ, её необходимо убрать в холодильник. Время хранения воды в холодильнике не должно превышать 48 часов.

Будем рады видеть Вас в нашей лаборатории!