

بسمه تعالی

وزارت نیرو

شرکت سهامی آب منطقه ای گیلان

شرکت سهامی آب منطقه ای گیلان

معاونت مطالعات پایه منابع آب

دفتر تلفیق و بیلان

آزمایشگاههای آب

محل نمونه برداری :

نوع منبع:

تاریخ برداشت.....	ساعت برداشت.....	درجه حرارت.....
وضع هوا.....	کیفیت فیزیکی.....	مقدار کلر باقیمانده:.....
تاریخ آزمایش.....	ساعت آزمایش.....	

تعداد کلیه میکروبهادر محیط ژلوز N.A در درجه حرارت $37^{\circ}C$ پس از ۴۸ ساعت دریک ML

تعداد احتمالی کلیفرم هاباروش استاندارد MPN در درجه حرارت $37^{\circ}C$ پس از ۴۸ ساعت درصد ML

تعداد اشرشیاکلی در محیط E.C.M در درجه حرارت $44^{\circ}C$ پس از ۲۴ ساعت درصد ML

تعداد کلی فرم در محیط B.G در درجه حرارت $37^{\circ}C$ پس از ۴۸ ساعت دریک ML

انجام شد.

آزمایش تکمیلی بر روی محیطهای

نتیجه :

ریاست آزمایشگاه