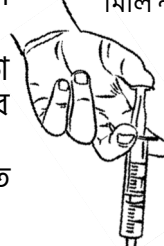


জলের নাইট্রেট পরীক্ষার কিট

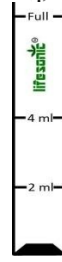
সঠিক ফলাফল পাবার জন্য যা অবশ্যই মানতে হবে:

১. পরীক্ষার আগে টেস্টের শিশিগুলি সঠিকভাবে ধুয়ে ফেলতে হবে
২. বণ্ডের মিলের দেখার ক্রটি এড়াতে, পরীক্ষা শিশিটি অবশ্যই সাদা ব্যাকগ্রাউন্ড এর ওপর রাখতে হবে
৩. উৎস থেকে সংগ্রহ করার পরে যত তাড়াতাড়ি সম্ভব নমুনাগুলি পরীক্ষা করুন

সিরিঞ্জ ব্যবহার করে ৪ মিলি নমুনা নিন



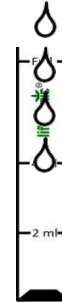
এক চামচ রিজেন্ট ১



চার ফোঁটা রিজেন্ট ২

ব্যবহার পদ্ধতি :

১. টেস্টের শিশিটি পরীক্ষার জলে ভাল করে ধুয়ে ফেলুন।
২. সিরিঞ্জ ব্যবহার করে ৪ মিলি পরীক্ষার জল দিয়ে টেস্টের শিশিটি পূরণ করুন।
৩. পরীক্ষার নমুনায় এক চামচ নাইট্রেট রিজেন্ট ১ (খেয়াল রাখবেন পাউডার যেন চামচে স্থূপীকৃত না হয়ে থাকে) দিন।
৪. তারপর নাইট্রেট রিজেন্ট ২ এর চার ফোঁটা এবং নাইট্রেট রিজেন্ট ৩ এর চার ফোঁটা ঢালুন।



চার ফোঁটা রিজেন্ট ৩

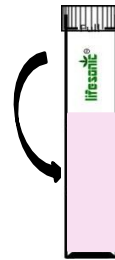


ক্যাপটি বন্ধ করুন

৫. পরীক্ষা শিশির ক্যাপটি বন্ধ করুন এবং পাঁচ সেকেন্ড ভালোভাবে মেশান।

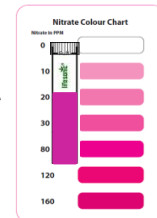
৬. চার মিনিটের জন্য পরীক্ষার শিশিটি ছেড়ে দিন

৭. কালার কার্ডের সাথে রঙটি তুলনা করুন।



৫ সেকেন্ড ঝাঁকান, সঠিক রং পাবার জন্য ৪ মিনিটের জন্য শিশিটি স্থির ছেড়ে দিন

রঙ কার্ডের সাথে রঙগুলির তুলনা করুন



শুকনো এবং অন্ধকার জায়গায় 15-20 ডিগ্রি সেন্টিগ্রেডে স্টোর করুন