

INSTRUÇÃO DE COLETA DE ÁGUA PARA ANÁLISE MICROBIOLÓGICA

01 – Fazer a higienização das mãos com água e sabão.

02 - Abra a torneira completamente e deixe a água escoar de 3 a 5 minutos ou tempo suficiente para permitir a limpeza da tubulação.

TORNEIRA PLÁSTICA

Utilizar gaze ou algodão umedecido com álcool 70% friccionando toda a extensão interna e externa da torneira durante 2 minutos.

TORNEIRA METAL/AÇO INOX

Prender um flocó de algodão ou uma gaze em uma pinça, embeber o algodão ou a gaze em álcool, atear fogo com o isqueiro, flambar a torneira interna e externamente durante 30 segundos.

01 - Após a limpeza, deixar a água escoar por 2 a 3 minutos com a torneira completamente aberta;

02 - Diminuir o fluxo de água para permitir o enchimento do tubo sem derramar ou espirrar;

03 - Cuidar para que a parte interna da torneira ou as mãos não toquem na superfície interna do frasco ou da tampa, feche o frasco imediatamente.

COLETA DE ÁGUA “IN NATURA”

01-Segurar o frasco por baixo, na base, mergulhá-lo com o pescoço para baixo, abaixo da superfície;

02 - Vire o frasco até que o pescoço aponte ligeiramente para cima e a boca seja dirigida para a corrente;

03 - Se não houver corrente, como nos reservatórios, crie uma corrente artificialmente empurrando o tubo horizontalmente para frente;

04 - Cuidar para que a parte interna da torneira ou as mãos não toquem na superfície interna do frasco ou da tampa, feche o frasco

imediatamente.

EVITE CONTAMINAÇÃO: mantenha o frasco fechado até o momento de enchê-lo. Remova a tampa do frasco individualmente com cuidado para não tocar e contaminar a superfície interna da tampa, bem como o pescoço do frasco.

Encha o frasco sem rinsar (formar espuma) e feche imediatamente.

TRANSPORTE DA AMOSTRA: SEM REFRIGERAÇÃO: levar a amostra coletada ao Laboratório no máximo em 1 hora (sem necessidade de refrigeração durante o transporte)

COM REFRIGERAÇÃO: caso a amostra não possa ser encaminhada ao Laboratório em 1 hora, deve ser refrigerada (2°C a 8°C) em geladeira ou isopor contendo gelo, inclusive durante o transporte. Nestas condições a amostra deve dar entrada no Laboratório no máximo em 6 horas.

No caso de dúvida, entre em contato conosco pelo telefone (48) 3224-6525 ou pelo nosso site www.labprovida.com.br

Essas orientações seguem um padrão, salvo os casos de orientação médica, onde o Laboratório deverá ser avisado no ato do recebimento do material ou coleta.

Revisado em 06/2017