

| | | | | |
|---|-------------------------|----------------------------------|----------------------|---------------------------------------|
| Código do Documento IT MCA 01-01 | Edição/Revisão 02/04 | Arquivo eletrônico MCA 01.pdf | Página 1/2 | Manual Seção: 02 Requisito: 5.8 |
| Instruções para coleta de água utilizando bolsa de coleta | | | | |

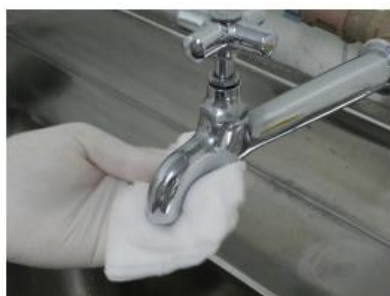
1 INSTRUÇÕES PARA COLETA DE ÁGUA UTILIZANDO BOLSAS DE COLETA

As bolsas plásticas estéreis destinam-se à coleta de água para análises **microbiológicas** e nela contêm pastilhas de tiosulfato de sódio para neutralização do cloro presente na amostra.

a) lavar as mãos, secá-las e fazer a assepsia com álcool 70 %. Se possível, utilizar luvas de procedimento;



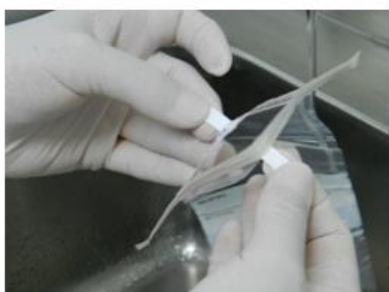
b) numerar a bolsa de coleta na tarja branca com o número da amostra gerada pela solicitação /GAL;



c) higienizar a torneira com álcool 70%;



d) abrir a torneira, deixando a água escoar por cerca de 3 a 5 minutos. Ajustar a abertura da torneira em fluxo baixo de água. Destacar a parte superior por meio do picote;



e) abrir a bolsa de coleta com auxílio das fitas laterais de cor branca, puxando-as ao mesmo tempo;



f) coletar a amostra, evitando tocar as paredes laterais da bolsa de coleta nas bordas da torneira;



g) coletar um volume de amostra até o final da tarja branca de identificação e pressionar as laterais a bolsa de coleta;

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

Laboratório Central de Saúde Pública – LACEN/SC

| | | | | |
|---|-------------------------|----------------------------------|----------------------|---------------------------------------|
| Código do Documento IT MCA 01-01 | Edição/Revisão 02/04 | Arquivo eletrônico MCA 01.pdf | Página 2/2 | Manual Seção: 02 Requisito: 5.8 |
| Instruções para coleta de água utilizando bolsa de coleta | | | | |



h) dobrar duas vezes a parte superior e segurar a bolsa de coleta firmemente pelas bordas laterais;



i) girar a bolsa de coleta sobre ela mesma, até que fique bem rígido (duas a quatro voltas);



j) dobrar as pontas da bolsa de coleta, no sentido contrário ao qual o mesmo foi girado, fixando um ao outro para que fique bem fechado;



k) acondicionar adequadamente as amostras na caixa térmica com gelo reciclável. Não deixar o gelo em contato direto com a bolsa de coleta contendo a amostra.

Nota: pode ser utilizada divisória, grade, fundo de garrafas PET ou pote plástico (não acondicionar soltas e deitadas dentro da caixa térmica).

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**