

# O SECADO DAS PLACAS

---

Muitas das atividades apresentadas nestes guias exigem que o ágar nutriente esté seco. Em caso contrário, em vez de formar colônias isoladas as bactérias crescerão formando uma mancha. É um detalhe que pode estragar todo o seu trabalho.

Existem várias formas de conseguir placas secas:

1 – Aguardar antes de colocar o meio nutriente na placa. Quando o meio está muito quente forma-se água de condensação, mas cuidado! Se o meio esfriar se formarão grumos. A temperatura ideal é de 50°C.

2 – Deixar as placas a temperatura ambiente, em posição invertida, até secar. Na geladeira sempre se forma água de condensação!

3 – Secar as placas na estufa.

Abrir as placas e colocá-las rapidamente na estufa, na posição que mostram as figuras anexas. Aguardar até a evaporação da água de condensação. Fechar as placas. Não contaminam.

