

Procédure Arrêt cobas 8000 pour plusieurs jours

- Remplacer les réactifs (référence, standard Interne, diluant, soude, acide, procell, cleancell, preclean) par de l'eau osmosée.
- Faire un amorçage réactifs sur tous les modules
- Éteindre complètement le cobas 8000 (uniquement bouton jaune sur le Core)
- Vider le bain marie sur c502 (drain cock à l'arrière – robinet rouge) et c701/c702 (drain cock à l'avant – robinet rouge)
- Vider les bidons noirs
- Retirer les réactifs du e602 et les mettre au frigo.
- **Ne pas abaisser les interrupteurs des modules et du Core pour que les groupes froid continuent de tourner pour conserver les réactifs sur c502, c701/c702 et e801.**

Si néanmoins vous souhaitez mettre hors-tension le cobas 8000, vous devez décharger les réactifs avant de l'éteindre et, à la fin, abaisser tous les interrupteurs. (Interrupteurs derrière le core, le module ISE, chaque MSB)