

**Instruction de désactivation
avec décontamination
Urisys 1100**



Nom du Laboratoire : _____
 Code Postal : _____ Ville : _____
 Numéro de Série : _____ statut SAV _____
 contact Roche SAV: _____ n° clarify : _____

| Actions | | | Fait | | Notes |
|-----------------|----|---|------|-----|-------|
| Type | N° | Détail | Oui | Non | |
| Arrêt système | 1 | Basculer l'interrupteur sur Off, retirez le cordon secteur et le transformateur d'alimentation. Poser le lecteur sur une surface plane. | | | |
| Décontamination | 2 | Retirer la glissière et placer la dans un container pour déchet contaminé. | | | |
| Décontamination | 3 | Nettoyez les surfaces du lecteur à l'aide d'un chiffon doux légèrement humecté avec un désinfectants courant, de préférence avec de l'alcool à 70 %. Veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans l'analyseur lors de son nettoyage. | | | |
| Attente | 4 | Laissez sécher le lecteur à l'air libre. | | | |
| Préparation | 5 | Retirez le rouleau de papier | | | |
| Emballage | 6 | Enrouler le lecteur dans du papier bulle + carton (ne pas oublier le transformateur et le cordon d'alimentation) | | | |
| Confirmation | 7 | Faxer au 04 76 76 46 73 ce certificat de décontamination ci-dessous dument rempli | | | |
| Suivi | 8 | Joignez le certificat de décontamination dument rempli au lecteur pour son envoi en atelier. | | | |

Désinstallation techniquement conforme Oui Non Remarques

Décontamination **OBLIGATOIRE** techniquement conforme Oui Non

Appareil fonctionnel avant son arrêt Oui Non code alarme:

description du pb:

Nom du Client

Signature / Date :

cadre réservé au SAV Roche (opérations réalisées en atelier)

| | | Oui | Non |
|---|--|-----|-----|
| 1 | Effacer toutes les données démographiques PATIENTS : raccorder l'analyseur a un PC et lancer l'ECC Tool. Cliquer sur "Delete Patient results". | | |
| 2 | Effacer toutes les données de Contrôles : toujours à l'aide de l'ECC Tool, cliquer sur "Read/Delete QC Results". | | |

Nom / Signature :
