

Virologie – Réactif Cobas Influenza A/B & RSV UC – Roche Molecular Systems

Information destinée aux laboratoires d'analyses de biologie médicale

L'ANSM a été informée de l'envoi d'un courrier complémentaire aux actions de sécurité effectuées par la société Roche Diagnostics en 2023 et 2024.

Les utilisateurs concernés ont reçu le courrier ci-joint.

Cette action de sécurité est enregistrée à l'ANSM sous le n°**R2234857, R2322208**.

Pour toute question, merci de vous adresser directement à l'émetteur de l'action de sécurité.

Consultez le courrier de la société Roche Diagnostics



[Lire aussi les informations de sécurité précédentes](#)

INFORMATION AUX UTILISATEURS - DISPOSITIFS MÉDICAUX DE DIAGNOSTIC IN VITRO - PUBLIÉ LE 10/01/2023 - MIS À JOUR LE 24/10/2024

Réactif Cobas SARS-CoV-2 & Influenza A/B & Cobas Influenza A/B & RSV UC – Roche

Cette action de sécurité est enregistrée à l'ANSM sous le n° R2234857.

INFORMATION AUX UTILISATEURS - DISPOSITIFS MÉDICAUX DE DIAGNOSTIC IN VITRO - PUBLIÉ LE 10/11/2023 - MIS À JOUR LE 24/10/2024

Réactif Cobas SARS-CoV-2 & Influenza A/B Test – Roche

Information destinée aux laboratoires d'analyses de biologie médicale

INFORMATION AUX UTILISATEURS - DISPOSITIFS MÉDICAUX DE DIAGNOSTIC IN VITRO - PUBLIÉ LE 10/01/2024 - MIS À JOUR LE 24/10/2024

Réactifs Cobas Influenza A/B & RSV UC & Cobas Sars-CoV-2 & Influenza A/B Test – Roche Diagnostics

Information destinée aux laboratoires d'analyses de biologie médicale