

VEUILLEZ LIRE CE DOCUMENT AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION

Au cours de l'installation, vous aurez la possibilité de mettre votre base de données existante à niveau vers xChekPlus*.

- La version de la base de données existante doit être xChek* version 3.3. Si vous possédez une version antérieure, contactez le service technique ou votre représentant commercial pour obtenir de l'aide.
- Effectuez une copie de la base de données avant de la mettre à niveau vers xChekPlus.
- Si la base de données est volumineuse, la mise à niveau peut prendre plusieurs heures. IDEXX vous recommande d'exporter vos données récentes vers une plus petite base de données et de la convertir dans un premier temps, puis de convertir les anciennes données dans un second temps. Pour obtenir des instructions, reportez-vous à la section « Conversion des bases de données après l'installation » figurant à la page 3 du présent document.
- Certains codes d'essai ont changé. Pour convertir ces essais et les données qui leur sont associées, vous devez sélectionner manuellement le nouveau code d'essai durant la conversion de la base de données (reportez-vous à l'étape 11 dans la section « Installation du logiciel xChekPlus* à partir du site Web » ci-dessous). Pour obtenir une liste des anciens et des nouveaux codes d'essai, reportez-vous au guide de mappage des codes d'essai abrégés figurant à la page 5 du présent document.

Important : xChekPlus ne prend pas en charge tous les essais définis par l'utilisateur que vous pouvez avoir dans votre base de données. Pour toute question, veuillez contacter le service technique ou votre représentant commercial.

Installation du logiciel:

1. Fermez toutes les autres applications sur votre ordinateur.
2. Insérez le CD xChekPlus dans votre lecteur de CD.
3. Dans votre bureau Windows*, double-cliquez **My Computer (Mon Ordinateur)** (ou **Computer (Ordinateur)**, suivant votre version de Windows).
4. Double-cliquez l'icône sur votre lecteur de CD. Le contenu du CD est affiché.
5. Double-cliquez **setup.exe** pour lancer l'assistant de configuration.
6. Continuez avec **step 3 (étape 3)** dans la section suivante.

Installation du programme xChekPlus* à partir du web:

1. Suivez les instructions sur idexx.com/xchekdownload pour charger le document xChekInstaller.exe file sur votre ordinateur.
2. Fermez tous les autres programmes en cours d'exécution sur votre ordinateur, puis double-cliquez sur **xChekInstaller.exe** pour démarrer l'assistant de configuration.
3. Suivez les instructions de l'assistant de configuration pour installer le logiciel.
 - a. Lorsque l'assistant vous demande sur quel disque et dans quel dossier vous souhaitez installer xChekPlus, IDEXX vous recommande de conserver la proposition par défaut, C:\xChekPlus.
 - b. Lorsque l'assistant vous demande de choisir quelles personnes ont accès au programme, sélectionnez « Everyone » (Tous les utilisateurs) pour accorder l'accès à toutes les personnes se connectant sur cet ordinateur. Sélectionnez « Just me » (Uniquement moi) si vous souhaitez être la seule personne autorisée à accéder au programme.
4. Une fois l'installation terminée, double-cliquez sur l'icône xChekPlus de votre bureau ou sélectionnez **Start > Programs > xChekPlus > xChekPlus (Démarrer > Programmes > xChekPlus > xChekPlus)** dans la barre des tâches. La boîte de dialogue du mot de passe s'affiche.

5. Si vous souhaitez définir un mot de passe administrateur, saisissez-le maintenant, confirmez-le, puis sélectionnez **OK**.

Si vous définissez un mot de passe administrateur, il vous sera demandé à chaque fois que vous exécuterez une fonction administrative, telle que la suppression d'une langue ou d'un rapport.

Les cases des mots de passe sont sensibles, ils doivent comporter 4 à 12 caractères et peuvent être constitués de chiffres et de lettres.

Remarque : si vous ne souhaitez pas activer de mot de passe, cliquez sur **Cancel (Annuler)**. Vous pourrez activer des mots de passe ultérieurement en sélectionnant **Options (Options) > Manage System Security (Gérer la sécurité du système)**.

6. Dans la boîte de dialogue Manage Languages (Gérer les langues), sélectionnez la langue de votre choix, cliquez sur **Make Default (Appliquer par défaut)**, puis sur **Close (Fermer)**.

Remarque : l'anglais est la langue utilisée par défaut durant l'installation. Pour ajouter des langues supplémentaires et modifier la langue par défaut, consultez la section intitulée « Ajout d'une nouvelle langue » à la page 4 du présent document.

7. Choisissez si vous souhaitez effectuer une mise à niveau de votre base de données. Tenez compte de ces facteurs :
 - a. Si la base de données est très volumineuse, la mise à niveau peut prendre plusieurs heures. Si vous le souhaitez, fermez la boîte de dialogue Upgrade Database (Mettre la base de données à niveau), et reportez-vous à la section « Conversion des bases de données après l'installation » figurant à la page 3 du présent document.
 - b. La base de données à mettre à niveau doit être xChek version 3.3. Si vous possédez une version antérieure, fermez la boîte de dialogue Upgrade Database (Mettre la base de données à niveau) et contactez le service technique ou votre représentant commercial.
 - c. Si votre base de données est la version 3.3 et si vous choisissez d'effectuer la mise à niveau maintenant, procédez aux étapes restantes.
8. Si vous souhaitez transférer des modèles de la version 3.3 vers xChekPlus, vérifiez que leur orientation (horizontale ou verticale) est identique dans les deux bases de données :
 - a. Ouvrez xChek 3.3, sélectionnez **Database (Base de données) > Assays (Essais)**, puis sélectionnez l'essai de votre choix.
 - b. Dans la fenêtre des essais, cliquez sur le bouton **Basic (Base)**. Inscrivez l'orientation de l'essai.
 - c. Dans xChekPlus, fermez la boîte de dialogue Upgrade Database (Mettre la base de données à niveau). Sélectionnez **Database (Bases de données) > Assays (Essais)**, puis sélectionnez le même essai et notez l'orientation.
 - d. Si l'orientation de l'essai dans xChekPlus est différente de celle indiquée dans xChek 3.3, modifiez l'orientation de l'essai xChekPlus pour qu'elle corresponde et fermez la boîte de dialogue de l'essai.
 - e. Procédez de la même manière pour tous les essais de la version 3.3 que vous souhaitez transférer.
 - f. Sélectionnez **Database (Base de données) > Convert xChek Database (Convertir la base de données xChek)** pour rouvrir la boîte de dialogue Upgrade Database (Mettre la base de données à niveau), puis procédez à **l'étape 10** pour effectuer la mise à niveau de la base de données.
9. Si vous ne souhaitez pas transférer des modèles de la version 3.3 vers xChekPlus, vous devez préalablement supprimer les modèles :
 - a. Ouvrez xChek 3.3 et sélectionnez **File (Fichier) > Template (Modèle)**.
 - b. Maintenez la touche CTRL enfoncée tout en cliquant sur les modèles que vous souhaitez supprimer, puis cliquez sur **Delete (Supprimer)**.
 - c. Procédez à **l'étape 10** pour effectuer la mise à niveau de la base de données.

10. Cliquez sur **Browse (Parcourir)**, naviguez jusqu'à la base de données que vous souhaitez mettre à niveau et cliquez sur **Open (Ouvrir)**.

Dans la fenêtre Upgrade Status (État de la mise à niveau), les cercles rouges accompagnés d'une croix (X) indiquent quels essais doivent être mappés manuellement vers de nouveaux codes d'essais (reportez-vous à l'étape suivante). Les coches vertes indiquent quels essais seront mappés automatiquement vers les mêmes codes dans xChekPlus.

11. Sélectionnez chaque essai avec un cercle rouge que vous souhaitez convertir, puis dans le champ Map To (Mapper vers), sélectionnez le code xChekPlus qui devra lui être associé. Pour obtenir une liste des anciens et des nouveaux codes d'essai, reportez-vous au guide de mappage des codes d'essai abrégés figurant à la page 5 du présent document.

Important : en l'absence d'essai à mapper, l'essai et les données ne seront pas transférés vers xChekPlus, mais resteront dans la base de données xChek 3.3. xChekPlus ne prend pas en charge tous les essais définis par l'utilisateur que vous pouvez avoir dans votre base de données. Pour toute question, veuillez contacter le service technique ou votre représentant commercial.

12. Après avoir mappé tous les essais à mapper, cliquez sur **Resolve (Résoudre)**. La fenêtre Upgrade Status (État de la mise à niveau) vous demande si vous souhaitez importer les données vers la base de données actuelle.
13. Cliquez sur **Yes (Oui)**. La mise à niveau démarre et la fenêtre Upgrade Status (État de la mise à niveau) affiche sa progression.

Ou

Cliquez sur **No (Non)** pour sélectionner une base de données différente ou effectuer l'importation vers une nouvelle base de données vide. Si vous effectuez l'importation vers une nouvelle base de données, entrez le nom de cette dernière dans la fenêtre **File Name (Nom du fichier)** et cliquez sur **Save (Sauvegarder)**. La mise à niveau démarre. Un message s'affiche lorsqu'elle est terminée.

14. Lorsque toutes les mises à niveau sont terminées, vérifiez que toutes les données ont été converties. Vérifiez par exemple :
 - Les données de référence (vétérinaire, propriétaire, etc.)
 - Les repères
 - Les structures de noms

Important : si les données d'un cas n'ont pas été converties, vous recevrez un message d'erreur. Un fichier journal est créé et contient les cas non convertis.

Si des données manquent, contactez le service technique ou votre représentant commercial pour obtenir de l'aide.

Configuration de votre lecteur et personnalisation de vos rapports :

1. Sélectionnez **File (Fichier) > Reader Setup (Configuration du lecteur)** dans la barre de menu pour ouvrir la boîte de dialogue de configuration du lecteur.
2. Sélectionnez votre lecteur dans la liste.
3. S'il s'agit d'un lecteur de série, effectuez tous les réglages matériels nécessaires et confirmez que le port COM est celui que vous avez choisi lors de la connexion du lecteur (ou corrigez la valeur, si nécessaire).

Remarque : les nouveaux lecteurs USB n'affichent pas ces informations.

4. Cliquez sur **Default (Par défaut)** pour en faire votre lecteur par défaut.
5. Cliquez sur **Save (Sauvegarder)** puis sur **Close (Fermer)**.
6. Dans la barre de menu xChekPlus, sélectionnez **Options (Options) > Report Configuration (Configuration des rapports)** pour ouvrir la boîte de dialogue Manage Report Configuration (Gérer la configuration des rapports).
7. Dans l'onglet Header (En-tête), entrez les informations des trois champs de texte d'en-tête et téléchargez un logo si vous le souhaitez. Ces informations et le logo s'afficheront au haut de vos rapports.

Appuyez sur la touche F1 pour obtenir des informations sur le téléchargement d'un logo ou reportez-vous au système d'aide en ligne du xChekPlus dans le logiciel pour en savoir plus.

8. Cliquez sur **Save (Sauvegarder)** puis sur **Close (Fermer)**.

Conversion des bases de données après l'installation :

1. Copiez toutes les bases de données que vous souhaitez convertir dans un même dossier, comme suit :
 - a. Créez un dossier sur votre disque dur et nommez-le « Bases de données à convertir » (par exemple).
 - b. Effectuez un clic droit sur le fichier de base de données que vous souhaitez convertir puis sélectionnez **Copy (Copier)**.
 - c. Effectuez un clic droit sur le dossier « Bases de données à convertir » puis sélectionnez **Paste (Coller)**.
 - d. Procédez de la même manière pour toutes les bases de données à convertir.
2. Connectez-vous à xChekPlus.
3. Sélectionnez **Database (Base de données) > Convert xChek Database (Convertir la base de données xChek)**.
4. Suivez les étapes 10 à 14 de la section « Installation du logiciel xChekPlus* à partir du site Web » figurant à la première page du présent document afin de convertir la base de données.

Ajout d'une nouvelle langue

La langue utilisée par défaut pour le logiciel xChekPlus* est l'anglais. Toutefois, vous pouvez ajouter de nouvelles langues et modifier la langue par défaut en utilisant la boîte de dialogue Manage UI Languages (Gérer les langues de l'interface utilisateur).

Lorsque la prise en charge d'une nouvelle langue est disponible, IDEXX génère un dossier .zip contenant deux fichiers pour la langue. Suivez les étapes ci-dessous pour ajouter une langue à votre logiciel xChekPlus.

Pour ajouter une nouvelle langue :

1. Créez un dossier sur votre bureau et nommez-le **xChekPlus - options de langue**.
2. Dans un navigateur Web, accédez à la page de téléchargement de xChekPlus (idexx.com/xchekplusdownload).
3. Sélectionnez la langue de votre choix à partir de la liste des fichiers du module de langue.
4. Lorsque vous y êtes invité, cliquez sur le bouton **Save As (Enregistrer sous)** et enregistrez le fichier sur votre bureau.
5. Ouvrez le dossier .zip que vous venez de télécharger, puis copiez les deux fichiers dans le dossier intitulé **xChekPlus - options de langue** que vous avez créé.
6. Dans xChekPlus, sélectionnez **Options > Manage Languages (Gérer les langues)** dans la barre de menu. La boîte de dialogue Manage UI Languages (Gérer les langues de l'interface utilisateur) s'affiche.
7. Cliquez sur le bouton **Add (Ajouter)**, puis saisissez le mot de passe administrateur, si vous y êtes invité. Un mot de passe est requis uniquement si la sécurité est activée. La boîte de dialogue Browse for Folder (Rechercher un dossier) s'affiche.
8. Accédez au bureau, sélectionnez le dossier **xChekPlus - options de langue**, puis cliquez sur le bouton OK. La langue est installée.
9. Cliquez sur le bouton **OK** lorsque le message « Import Success » (Importation réussie) s'affiche. La langue s'affiche désormais dans la liste Language Name (Nom de la langue).
10. Sélectionnez la langue à partir de la liste **Language Name (Nom de la langue)**.
11. Cliquez sur le bouton **Make Default (Appliquer par défaut)** dans la section Language Details (Détails de la langue) pour définir la langue par défaut. Les intitulés des boutons et de la barre de titre sont immédiatement remplacés par la nouvelle langue.
12. Cliquez sur le bouton **Close (Fermer)** pour fermer la boîte de dialogue Manage UI Languages (Gérer les langues de l'interface utilisateur).

Guide de mappage des codes d'essais abrégés

Dans le tableau ci-dessous, la colonne Action Needed (Action requise) marque d'une croix (X) rouge les essais qui doivent être mappés vers les nouveaux codes d'essai xChekPlus. Vous devez uniquement effectuer le mappage des codes d'essai que vous utilisez dans votre laboratoire. Au cours de la mise à niveau d'une base de données xChek vers xChekPlus, la liste des essais affichée dans la fenêtre de mappage contient uniquement les essais présents dans la base de données et doit être mise à niveau.

Code d'essai précédent	Nom du test	Code d'essai xChekPlus	Action requise	Commentaires	Espèces
AE	IDEXX AE Ab Test	AE	Aucune		Volaille
AI	IDEXX AI Ab Test	AI	Aucune		Volaille
Alms	IDEXX AI MultiS-Screen Ab Test	Alms	Aucune		Volaille
ALV-J	IDEXX ALV-J Ab Test	ALV-J	Aucune		Volaille
APP	IDEXX APP-ApxIV Ab Test	APP	Aucune		Porc
APP-Apx IV	IDEXX APP-ApxIV Ab Test		Aucune	interruption	Porc
APV	IDEXX APV Ab Test	APV	Aucune		Volaille
BabMBUS	<i>Brucella Abortus</i> Milk Bulk (U.S.)		Aucune	interruption	Ruminants
BabM-PQ	IDEXX Brucellosis Milk Ab Test	BrucM	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BabMQUS	<i>Brucella Abortus</i> Milk Quarter (U.S.)		Aucune	interruption	Ruminants
BabOUS	<i>Brucella Abortus</i> (OUS)		Aucune	interruption	Ruminants
BabSBOV	<i>Brucella Abortus</i> Serum BOV		Aucune	interruption	Ruminants
BabSI-IP	IDEXX Brucellosis Serum Ab Test	BrucS	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BabSP-IP	IDEXX Brucellosis Serum Ab Test	BrucSP	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BabSSR	<i>Brucella Abortus</i> Serum SR		Aucune	interruption	Ruminants
BHV1 1–11	IDEXX BHV-1 Bulk Milk Ab Test	BHV1 1–10	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BHV1 11–21	IDEXX BHV-1 Bulk Milk Ab Test	BHV1 11–20	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BHV1 21–31	IDEXX BHV-1 Bulk Milk Ab Test	BHV1 21–30	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BHV1 31–41	IDEXX BHV-1 Bulk Milk Ab Test	BHV1 31–40	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BHV1 41–51	IDEXX BHV-1 Bulk Milk Ab Test	BHV1 41–50	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BLVMs-PQ	IDEXX Leukosis Milk Screening Ab Test	BLVsM	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BLVMv-PQ	IDEXX Leukosis Milk Verification Ab Test	BLVvM	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BLVs	Bovine Leukemia Virus (Screening)		Aucune	interruption	Ruminants
BLVsblk-PQ	IDEXX Leukosis Blocking Ab Test	BLVBlocking	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BLVsS-PQ	IDEXX Leukosis Serum Screening Ab Test	BLVsS	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BLVv	Bovine Leukemia Virus (Verification)		Aucune	interruption	Ruminants
BLVvON	Bovine Leukemia Virus (Verification) Over-night		Aucune	interruption	Ruminants
Brucovis	IDEXX <i>Brucella ovis</i> Ab Test	Brucovis	Aucune		Ruminants
BSE	HerdChek* BSE Ag Test	BSE	Aucune		Ruminants
BSEScSR	HerdChek* BSE-Scrapie Ag Test	BSEScrum	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BlueT70/80	IDEXX Bluetongue Competition Ab Test	BTV	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BVDP80I-IP	IDEXX BVDV p80 Ab Test	BVDAbP80S	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BVDP80M-IP	IDEXX BVDV p80 Ab Test	BVDAbP80M	MAP	changement du code d'essai	Ruminants

Code d'essai précédent	Nom du test	Code d'essai xCheckPlus	Action requise	Commentaires	Espèces
BVDP80P-IP	IDEXX BVDV p80 Ab Test	BVDAbP80SP	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BVDvAb	IDEXX BVDV Total Ab Test	BVDvAb	Aucune		Ruminants
BVDvAbBM	IDEXX BVDV Total Ab Test	BVDvAbBM	Aucune		Ruminants
BVDvAgEN	IDEXX BVDV Ag/Serum Plus Test	BVDvAgEN	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BVDvAgL	IDEXX BVDV Ag Leukocytes Test	BVDvAgL	Aucune		Ruminants
BVDvAgS	IDEXX BVDV Ag/Serum Plus Test	BVDvAgSP	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BVDvAgS/EN	IDEXX BVDV Ag Test (U.S.)	BVDvAgSEN	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BVDvAgS/ENO	IDEXX BVDV Ag Test (U.S.)	BVDvAgSEN-ON	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BVDX2LEN	IDEXX BVDV PI X2 Ag Test	BVDx2LEN	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
BVDX2SEN	IDEXX BVDV PI X2 Ag Test	BVDx2SEN	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
CAV	IDEXX CAV Ab Test	CAV	Aucune		Volaille
CAV100	IDEXX CAV Ab Test (Vaccination)	CAV100	Aucune		Volaille
ChekBrMLPO	IDEXX Brucellosis Milk X2 Ab Test	BrucBM-ON2x	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
ChekBrMON	IDEXX Brucellosis Milk X2 Ab Test	BrucM-ON 2X	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
ChekBrMSH	IDEXX Brucellosis Milk X2 Ab Test	BrucM 2X	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
ChekBrS	IDEXX Brucellosis Serum X2 Ab Test	BrucS 2x	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
ChekBrSP	IDEXX Brucellosis Serum X2 Ab Test	BrucS-Pool 2x	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
CHEKITBLV	IDEXX Leukosis Serum X2 Ab Test	BLVs-Ind	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
CHEKITBLVP	IDEXX Leukosis Serum X2 Ab Test	BLVs-Pool	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
CHEKIT-NEO	IDEXX <i>Neospora</i> Ab Test	IDEXX NEO	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
CHEKITTOXO	IDEXX Toxotest Ab Test	Toxo	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
Chlamydia	IDEXX Chlamydiosis Total Ab Test	Chlamydia	Aucune		Ruminants
CSF-Marker	IDEXX CSF Marker Test	CSF-Marker	Aucune		Porc
CSF-Sero	IDEXX CSF Sero Ab Test	CSF-Sero	Aucune	« En raison d'une modification des données de calcul, cet essai ne sera pas converti vers xCheckPlus »	Porc
CSFVAb	IDEXX CSFV Ab Test	CSFVAb	Aucune		Porc
CSFVAgS	IDEXX CSFV Ag Serum Test	CSFVag	MAP	Assay code change	Porc
CWD	HerdChek* CWD Ag Test	CWD	Aucune		Ruminants
EIA	IDEXX cELISA EIA Test	EIA	Aucune		Equine
EXP	Experimental Protocol		Aucune	interruption	Volaille
FMD-3ABC	IDEXX FMD 3ABC Ab Test	FMD	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
Hypo	IDEXX Hypodermosis Serum Ab Test	HypoS	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
HypoMilk	IDEXX Hypodermosis Milk Ab Test	HypoM	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
IBD	IDEXX IBD Ab Test	IBD	Aucune		Volaille
IBD-XR	IDEXX IBD-XR Ab Test	IBD-XR	Aucune		Volaille
IBRgB	IDEXX IBR gB X2 Ab Test	IBRgB	Aucune		Ruminants
IBRgBpool	IDEXX IBR gB X2 Ab Test	IBRgBpool	Aucune		Ruminants
IBRgE	IDEXX IBR gE Ab Test	IBRgE	Aucune		Ruminants
IBRgEM	IDEXX IBR gE Ab Test	IBRgEM	Aucune		Ruminants
IBRIInd	IDEXX IBR Individual Ab Test	IBRIInd	Aucune		Ruminants

Code d'essai précédent	Nom du test	Code d'essai xChekPlus	Action requise	Commentaires	Espèces
IBRpool	IDEXX IBR Pool Ab Test	IBRpool	Aucune		Ruminants
IBRs	Infectious Bovine Rhinotracheitis Virus (Screening)		Aucune	interruption	Ruminants
IBRTnkM	IDEXX IBR Pool Ab Test	IBRTnkM	Aucune		Ruminants
IBRv	Infectious Bovine Rhinotracheitis Virus (Verification)		Aucune	interruption	Ruminants
IBV	IDEXX IBV Ab Test	IBV	Aucune		Volaille
InfAavian	IDEXX Influenza A Ab Test	INFAavian	MAP	changement du code d'essai	Volaille
InfAother	IDEXX Influenza A Ab Test	Influenza A	MAP	changement du code d'essai	Porc
JohnesAb	Johne's Antibody		Aucune	interruption	Ruminants
LLAB	IDEXX ALV Ab Test	LLAB	Aucune		Volaille
LLAG	IDEXX ALV Ag Test	LLAG	Aucune		Volaille
Mbovis	IDEXX <i>M. bovis</i> Ab Test	MBovis	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
MG	IDEXX MG Ab Test	MG	Aucune		Volaille
MGSR	<i>Mycoplasma gallisepticum</i> SR		Aucune	interruption	Volaille
Mhyo	IDEXX <i>M. hyo.</i> Ab Test	Mhyo	Aucune		Porc
MMt	IDEXX MM Ab Test	MMt	Aucune		Volaille
MMtSR	<i>Mycoplasma meleagridis</i> SR		Aucune	interruption	Volaille
MptabSC	<i>Mycobacterium paratuberculosis</i> Antibody SC		Aucune	interruption	Ruminants
MptAbSR	<i>Mycobacterium paratuberculosis</i> Antibody SR		Aucune	interruption	Ruminants
MptMUS	IDEXX MAP Ab Test	MptMUS	Aucune		Ruminants
MptsMOUS	IDEXX Paratuberculosis Screening Ab Test	MptsMOUS	Aucune		Ruminants
MptSPUS	IDEXX MAP Ab Test	MptSPUS	Aucune		Ruminants
MptsSPOUS	IDEXX Paratuberculosis Screening Ab Test	MptsSPOUS	Aucune		Ruminants
MptvMOUS	IDEXX Paratuberculosis Verification Ab Test		Aucune	interruption	Ruminants
MptvSPOUS	IDEXX Paratuberculosis Verification Ab Test		Aucune	interruption	Ruminants
MS	IDEXX MS Ab Test	MS	Aucune		Volaille
MSMG	IDEXX MG/MS Ab Test	MSMG	Aucune		Volaille
MSSR	<i>Mycoplasma synoviae</i> SR		Aucune	interruption	Volaille
MVCAEVs-PQ	IDEXX MVV/CAEV p28 Ab Screening Test	CAEV/MVVs	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
MVCAEVv-PQ	IDEXX MVV/CAEV p28 Ab Verification Test	CAEV/MVVv	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
MVVs	IDEXX CAEV/MVV Total Ab Test— Screening	MVVs	Aucune		Ruminants
NDV	IDEXX NDV Ab Test	NDV	Aucune		Volaille
NDVt	IDEXX NDV-T Ab Test	NDVt	Aucune		Volaille
NEO	IDEXX <i>Neospora</i> X2 Ab Test	IDEXX NEO X2	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
ORT	IDEXX ORT Ab Test	ORT	Aucune		Volaille
PM	IDEXX PM Ab Test	PM	Aucune		Volaille
PMt	IDEXX PM-T Ab Test	PMt	Aucune		Volaille
Pregnancy	IDEXX Bovine Pregnancy Serum	Pregnancy Serum	MAP	changement du code d'essai	Ruminants

Code d'essai précédent	Nom du test	Code d'essai xChekPlus	Action requise	Commentaires	Espèces
PregMilk	IDEXX Bovine Pregnancy Milk	Pregnancy Milk	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
PRRS	IDEXX PRRS 2XR Ab Test	PRRS	Aucune		Porc
PRRS OF	IDEXX PRRS OF Ab Test	PRRS OF	Aucune		Porc
PRRS X3	IDEXX PRRS X3 Ab Test	PRRS X3	Aucune		Porc
PRVg1	IDEXX PRV/ADV gI Ab Test	PRVgpl	MAP	changement du code d'essai	Porc
PRVgB	IDEXX PRV/ADV gB Ab Test	PRVgB	Aucune		Porc
PRVgB ON	IDEXX PRV/ADV gB Ab Test	PRVgB ON	Aucune		Porc
PRVgB ON%	IDEXX PRV/ADV gB Ab Test		Aucune	interruption	Porc
PRVgB %	IDEXX PRV/ADV gB Ab Test		Aucune	interruption	Porc
PRVgB-fil	IDEXX PRV/ADV gB Ab Test	PRVgB-fil	Aucune		Porc
PRVgB-fil%	IDEXX PRV/ADV gB Ab Test		Aucune	interruption	Porc
PRVgp1-fil	IDEXX PRV/ADV gI Ab Test	PRVgpl-fil	Aucune	interruption	Porc
PRVgpl(%)	IDEXX PRV/ADV gI Ab Test	PRVgpl(%)	Aucune		Porc
PRVs	Pseudorabies Virus (screening)		Aucune	interruption	Porc
PRVv	Pseudorabies Virus (verification)		Aucune	interruption	Porc
Q Fever	IDEXX Q Fever Ab Test	Q-Fever	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
REO	IDEXX REO Ab Test	REO	Aucune		Volaille
REV	IDEXX REV Ab Test	REV	Aucune		Volaille
Salm10%	IDEXX Swine <i>Salmonella</i> Ab Test	Salm 10%	MAP	changement du code d'essai	Porc
Salm 15%	IDEXX Swine <i>Salmonella</i> Ab Test	Salm 15%	Aucune		Porc
Salm 20%30	IDEXX Swine <i>Salmonella</i> Ab Test	Salm 20%30	Aucune		Porc
Salm 20%ON	IDEXX Swine <i>Salmonella</i> Ab Test	Salm 20%ON	Aucune		Porc
Salm 40%30	IDEXX Swine <i>Salmonella</i> Ab Test	Salm 40%30	Aucune		Porc
Salm 40%ON	IDEXX Swine <i>Salmonella</i> Ab Test	Salm 40%ON	Aucune		Porc
Scrapie	HerdChek* Scrapie Ag Test	Scrapie	Aucune		Ruminants
SE	IDEXX SE Ab Test	SE	Aucune		Volaille
SIV H1N1	IDEXX SIV H1N1 Ab Test	SIV H1N1	Aucune		Porc
SIV H3N2	IDEXX SIV H3N2 Ab Test	SIV H3N2	Aucune		Porc
TRCHIS	IDEXX Trachitest Serum Screening Ab Test	TRCHIS	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
TRCHISP	IDEXX Trachitest Serum Screening Ab Test	TRCHIS-Pool	MAP	changement du code d'essai	Ruminants
Trich	IDEXX Trichinellosis Ab Test	Trichen	MAP	changement du code d'essai	Porc
TrichWB	IDEXX Trichinellosis Ab Test		Aucune	interruption	Porc
TRT	Avian Rhinotracheitis		Aucune	interruption	Volaille
TRTSV	Avian Rhinotracheitis Svanovir		Aucune	interruption	Volaille
	IDEXX AI H5 Ab Test	AI H5	Aucune	nouveau	Volaille
	IDEXX Brucellosis Ovine/Caprine Ab Test	Brucovin/cap	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX <i>Cryptosporidium</i> Ag Test	Crypto	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX Rota-Corona-K99 Ag Test	RotaCor	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX CAEV/MV Total Ab Test—Screening	CAEVs	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX CAEV/MV Total Ab Test—Verification	CAEVv	Aucune	nouveau	Ruminants

Code d'essai précédent	Nom du test	Code d'essai xChekPlus	Action requise	Commentaires	Espèces
	IDEXX CAEV/MVW Total Ab Test—Verification	MWVv	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX Chlamydiosis Verification Test	ChlamVC	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX Chlamydiosis Verification Test	ChlamVSR	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX IBR gB Blocking Ab Test	IBRgB B	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX Trachitest Serum Verification Ab Test	TRACHlv	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX Trachitest Serum Verification Ab Test	TRACHlv-Pool	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX <i>M. agalactiae</i> Screening Ab Test	MagSS	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX <i>M. agalactiae</i> Verification Ab Test	MagSV	Aucune	nouveau	Ruminants
	HerdChek* BSE-Scrapie Ag Test	BSESBov	Aucune	nouveau	Ruminants
	IDEXX Schmallerberg Ab Test	SBV	Aucune	nouveau	Ruminants