

Remarque importante

ipsogen[®] BCR-ABL1 MbcR IS-MMR Kit (n° de réf. 670723)

Cher client et utilisateur du *ipsogen*[®] BCR-ABL1 MbcR IS-MMR Kit,

Nous avons le plaisir de vous informer de la disponibilité du dispositif *ipsogen* RT Kit (n° de réf. 679823) de classe A (non stérile) conforme au règlement européen sur les dispositifs de diagnostic in vitro UE/2017/746 (IVDR).

En conformité avec l'IVDR, la production du *ipsogen* RT Kit (33) CE (n° de réf. 679923), portant le marquage CE dans le cadre de la directive européenne relative au diagnostic in vitro 98/79/CE (IVDD), a été arrêtée à la date d'entrée en vigueur de l'IVDR (26 mai 2022). Par conséquent, ce dispositif *ipsogen* RT Kit (33) CE (n° de réf. 679923) conforme à l'IVDD ne continuera à être vendu que dans la limite de nos stocks disponibles et jamais au-delà de sa date de péremption valide.

Le tableau ci-dessous présente les détails du kit IVDD dont la production va être interrompue et ceux du kit IVDR qui lui succède :

Kit IVDD qui va être interrompu :		Kit IVDR disponible qui lui succède :	
Nom du produit IVDD	Numéro de référence IVDD	Nom du produit IVDR	Numéro de référence IVDR
<i>ipsogen</i> RT Kit (33) CE	679923	<i>ipsogen</i> RT Kit	679823

Veillez noter qu'aucun changement n'a été apporté à la composition du kit. Important : veuillez également noter que le *ipsogen* RT Kit (33) CE (n° de réf. 679923) conforme à l'IVDD et le *ipsogen* RT Kit (n° de réf. 679823) conforme à l'IVDR sont techniquement identiques.

Pour plus d'informations sur ce produit, veuillez consulter resources.qiagen.com/679823.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de notre considération distinguée.

QIAGEN

www.qiagen.com