

Ważna uwaga

ipsogen[®] BCR-ABL1 MbcR IS-MMR Kit (nr kat. 670723)

Szanowni Użytkownicy zestawu *ipsogen*[®] BCR-ABL1 MbcR IS-MMR Kit!

Mamy przyjemność poinformować o dostępności zestawu *ipsogen* RT Kit (nr kat. 679823), wyrobu klasy A (niejałowego) zgodnego z Rozporządzeniem UE 2017/746 w sprawie wyrobów medycznych do diagnostyki in vitro (IVDR).

Z dniem wejścia w życie rozporządzenia IVDR (26 maja 2022 r.) zakończono produkcję zestawu *ipsogen* RT Kit (33) CE (nr kat. 679923), oznaczonego znakiem CE zgodnie z Dyrektywą 98/79/WE w sprawie wyrobów medycznych używanych do diagnozy in vitro (IVDD), w celu zapewnienia zgodności z rozporządzeniem IVDR. W związku z tym zgodny z dyrektywą IVDD zestaw *ipsogen* RT Kit (33) CE (nr kat. 679923) będzie sprzedawany wyłącznie do wyczerpania naszych zapasów magazynowych, ale nie dłużej niż do upływu terminu ważności.

Poniżej przedstawione są szczegółowe informacje dotyczące wycofywanego zestawu zgodnego z dyrektywą IVDD oraz jego następcy — zestawu zgodnego z rozporządzeniem IVDR:

Wycofywany zestaw zgodny z dyrektywą IVDD:		Dostępny zestaw zgodny z rozporządzeniem IVDR:	
Nazwa produktu IVDD	Numer katalogowy IVDD	Nazwa produktu IVDR	Numer katalogowy IVDR
<i>ipsogen</i> RT Kit (33) CE	679923	<i>ipsogen</i> RT Kit	679823

Nie wprowadzono żadnych zmian w składzie zestawu. Zestaw *ipsogen* RT Kit (33) CE (nr kat. 679923) zgodny z dyrektywą IVDD i zestaw *ipsogen* RT Kit (nr kat. 679823) zgodny z rozporządzeniem IVDR są identyczne pod względem technicznym.

Więcej informacji na temat tego produktu można znaleźć na stronie resources.qiagen.com/679823.

Z poważaniem

QIAGEN

www.qiagen.com