

## Wichtiger Hinweis

### *ipsogen*<sup>®</sup> BCR-ABL1 MbcR IS-MMR Kit (Kat.-Nr. 670723)

Sehr geehrte Anwenderinnen und Anwender des *ipsogen*<sup>®</sup> BCR-ABL1 MbcR IS-MMR Kit,

wir freuen uns, Sie über die Verfügbarkeit des *ipsogen* RT Kit (Kat.-Nr. 679823) informieren zu können, das die Anforderungen der Verordnung (EU) 2017/746 über In-vitro-Diagnostika (IVDR) als Produkt der Klasse A (unsteril) erfüllt.

In Übereinstimmung mit der IVDR wurde die Produktion des *ipsogen* RT Kit (33) CE (Kat.-Nr. 679923), das die CE-Kennzeichnung gemäß der europäischen Richtlinie 98/79/EG über In-vitro-Diagnostika (IVDD) erhalten hatte, mit Datum des Inkrafttretens der IVDR (26. Mai 2022) eingestellt. Dies bedeutet, dass das *ipsogen* RT Kit (33) CE (Kat.-Nr. 679923) nur noch zum Verkauf angeboten wird, bis der Warenbestand aufgebraucht bzw. das geltende Verfallsdatum der Ware erreicht ist.

In der nachstehenden Tabelle sind die Einzelheiten zu dem auslaufenden IVDD-Kit und dem verfügbaren IVDR-Nachfolgekit aufgeführt:

Auslaufendes IVDD-Kit:		Verfügbares IVDR-Nachfolgekit:	
Produktname IVDD	Katalognummer IVDD	Produktname IVDR	Katalognummer IVDR
<i>ipsogen</i> RT Kit (33) CE	679923	<i>ipsogen</i> RT Kit	679823

Bitte beachten Sie, dass sich die Zusammensetzung des Kits nicht geändert hat. Beachten Sie außerdem, dass das IVDD *ipsogen* RT Kit (33) CE (Kat.-Nr. 679923) und das IVDR-konforme *ipsogen* RT Kit (Kat.-Nr. 679823) technisch identisch sind.

Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter [resources.qiagen.com/679823](https://resources.qiagen.com/679823).

Mit freundlichen Grüßen

QIAGEN

[www.qiagen.com](https://www.qiagen.com)