

Kompatibilitätsliste mit pharmazeutischen Herstellern

Technologie Institut Medizin GmbH (TIM), August - Thyssen - Str. 30, D-56070 Koblenz, ist Hersteller der Produkte „MIRUS™“ und „Bottle Adapter“ (BA). Das Produkt „Bottle Adapter“ (BA) wird beim bestimmungsgemäßen Gebrauch zum Verbinden von Pharmagebinden mit flüssigem volatilem Anästhesie Agens und dem Narkosemittelverdampfer (MIRUS) benutzt, um den Narkosemittelverdampfer mit dem in der Flasche befindlichen, flüssigen Anästhesie Agens zu befüllen. Die BA sind narkosegasspezifisch codiert und dürfen nur mit den jeweils passend codierten Pharmagebinden benutzt werden.

Liste der pharmazeutischen Hersteller und Substanzen zum Befüllen des „MIRUS™“ Systems:

Pharmazeutischer Hersteller	Pharmazeutische Substanz	Modell Bottle Adapter	Markname
AbbVie	Isoflurane	BA-ISO-K	Forane
Baxter	Isoflurane	BA-ISO-K	Forane, Aerrane
Piramal Critical Care	Isoflurane	BA-ISO-K	Isoflurane, USP
AbbVie	Sevoflurane	BA-SEV-K	Ultane
Baxter	Sevoflurane	BA-SEV-K	Sevoflurane, USP
Baxter	Sevoflurane	BA-SEV-SV	Sevoflurane, USP (with integrated Safe-T-Seal valve)
Piramal Critical Care	Sevoflurane	BA-SEV-K	Sevoflurane, USP
AbbVie	Sevoflurane	BA-SEV-Q	Sevorane
Piramal Critical Care	Sevoflurane	BA-SEV-PCC	Sevoflurane Piramal 100% (with integrated safety valve)
Baxter	Desflurane	BA-DES-S	Suprane

Wir, die Technologie Institut Medizin GmbH (TIM), erklären, dass die aufgeführten Kombinationen von pharmazeutischen Herstellern und Substanzen und „Bottle Adapter“ – BA Modell – und „MIRUS™“ auf Kompatibilität und sicheren Gebrauch geprüft wurden. Alle aufgeführten volatilen Substanzen können in Kombination mit der entsprechenden BA bedenkenlos zum sicheren Befüllen und Betreiben des „MIRUS™“ - Anästhesiesystems verwendet werden.

Koblenz, den 21.02.2022



Prof. Ing. Thomas P. Kriesmer

//: Ende des Dokumentes.



BA_Kompatibilitätsliste-pharmazeutische-Hersteller_A-00_DE

