

Deutsch

BAPA tube

REF

18004

CONTENT

50 Röhren

Verwendungszweck

Das BAPA tube ist für die Entnahme, den Transport und die Lagerung von Blutproben zur Verwendung mit dem T-TAS 01-System vorgesehen.

Zusammenfassung

BAPA (Benzylsulfonyl-D-Argininy-Prolyl-4-Amidinobenzylamid), ein Inhibitor von Thrombin und Faktor Xa, ermöglicht die Antikoagulation von Blut ohne Beeinträchtigung der physiologischen Kalziumspiegel.

Die spezifizierte BAPA-Konzentration in entnommenem Blut beträgt $\geq 50 \mu\text{g/mL}$.

Blutabnehmeröhrchen

50 x 3-mL-Röhrchen mit sprühgetrocknetem BAPA-Antikoagulans

Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen

- Nur zur Verwendung für die In-vitro-Diagnostik.
- Nur zur Verwendung durch geschultes Fachpersonal.
- Menschliches Blut sollte als potenziell infektiös gehandhabt werden, und die allgemeinen Vorsichtsmaßnahmen sollten befolgt werden.
- Die Entsorgung des gesamten Abfallmaterials sollte in Übereinstimmung mit den lokalen, Länder- und Bundes-Richtlinien erfolgen.
- Verwenden Sie keine Röhrchen, wenn Fremdkörper im Röhrchen vorhanden sind.
- Verwenden Sie keine Röhrchen nach ihrem Verfallsdatum.

Vorsichtsmaßnahmen für die Blutentnahme

- Verwenden Sie für die Blutentnahme Nadeln der Größe 21 G oder größer (18 – 20 Gauge).
- Mischen Sie das Blut, indem Sie das Röhrchen unmittelbar nach dem Füllen 5-mal vorsichtig umdrehen.

Lagerung und Stabilität

- Nicht verwendete Sammelröhrchen bei 5 bis 30°C lagern. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung.
- Das Produkt ist bei Lagerung unter diesen Bedingungen bis zu dem auf dem Röhrchenetikett aufgedruckten Verfallsdatum haltbar.

Anmerkung: Eine Abweichung von den empfohlenen Lagerbedingungen kann zu einer

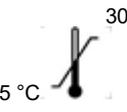
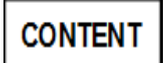
Beeinträchtigung der Röhrenqualität führen.

Literaturhinweise

Weitere Informationen zu Messungen mit dem BAPA tube finden Sie im T-TAS 01

Benutzerhandbuch und in der/den Packungsbeilage(n) des Assays.

Symbole

 : Bestellnummer	 : Chargencode	 : Haltbarkeitsdatum
 : In-vitro-Diagnostikum	 : Temperaturgrenze 30 °C 5 °C	 : Nicht wiederverwenden
 : Strahlensterilisation	 : Gebrauchsanweisung beachten	 : Menge pro Karton
 : CE-Kennzeichnung	 : Bevollmächtigter in der Europäischen Union	
 : Hersteller	 : Dieses Produkt darf nur durch einen Arzt oder auf ärztliche Anordnung verkauft werden.	
 : Importeur		



ZACROS Corporation
1-1-1 Koishikawa, Bunkyo-ku, Tokyo 112-0002



Medical Device Safety Service GmbH
Schiffgraben 41 30175 Hannover, Germany



EU Importer
MedEnvoy
Prinses Margrietplantsoen 33 - Suite 123
2595 AM The Hague
The Netherlands

