

Gebrauchsanweisung Sterile Einbettkassetten

gilt für die Produkte Einbettkassetten einzeln/zu 2 St. steril verpackt in allen Varianten und Farben

Produktbeschreibung/Verwendungszweck

Die Produkte Einbettkassetten in den Ausführungen Universal, Biopsie, Bionet und Standard dienen zur Aufnahme von pathologischen/histologischen Proben aus dem menschlichen Körper. Bei den Artikeln handelt es sich um sterile Probenbehältnisse, in welche die Gewebeprobe aufgenommen, für die Laboranalyse vorbereitet und im Labor weiter verarbeitet werden können. Zudem können die Einbettkassetten im weiteren Verlauf der Probenverarbeitung als Blockhalter für den Paraffinblock, in den die Probe zuvor für den Zuschnitt am Mikrotom eingebettet wurde, verwendet werden.

Je nach Ausführung (z.B. Biopsie) ist zur sicheren Verwahrung kleiner histologischer Proben bereits ein doppellagiges Filterpapier in die Einbettkassette eingelegt.

Die Einbettkassetten sind durch Begasung mit Ethylenoxid sterilisiert und dadurch für die Verwendung in sensiblen Bereichen, z.B. im OP-Saal geeignet.

Bei den Einbettkassetten handelt es sich ausschließlich um Produkte für den einmaligen Gebrauch.

Der Einsatz der Einbettkassetten ist nur im professionellen Umfeld durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen.

Leistungsmerkmale

Die Einbettkassette einzeln, bzw. zu 2 Stück steril verpackt, ist aus Polyoxymethylen, das eingelegte Filterpapier aus Zellstoff gefertigt.

Bei hartsubstanzhaltigen Geweben (Knochen, Zähne) ist von einer Behandlung mit Ameisensäurehaltiger Entkalkungslösung abzuraten.

Hinweise

- Schutzhandschuhe und ggf. weitere Schutzkleidung tragen!
- Blisterverpackung vorab untersuchen und keine Einbettkassetten aus beschädigten oder zuvor versehentlich geöffneten Blisterverpackungen verwenden.
- Keine beschädigten oder bereits gebrauchten Einbettkassetten verwenden.
- Einbettkassetten nur im angegebenen Haltbarkeitszeitraum verwenden.
- Die weitere Aufbewahrung, bzw. Entsorgung der gebrauchten oder kontaminierten Einbettkassetten erfolgt gemäß der Vorschriften der Einrichtung im geeigneten Entsorgungsbehälter

Anwendung

Geöffnete Einbettkassette für die Probenentnahme bereit legen und sicherstellen, dass das Filterpapier richtig eingelegt ist. Entnommene Probe in die Kassette einlegen und Deckel schließen.

Lagerung

Bei +5°C bis 25°C trocken lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung und Nässe schützen.

Alle in Zusammenhang mit dem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedsstaats, in dem der Anwender und/oder Patient niedergelassen ist, zu melden.

Symbolbedeutung

	Artikelnummer		Sterilisationsart
	Chargenbezeichnung in JJX0000		Vor Sonnenlicht schützen
	Haltbarkeit in JJJJ-MM		Vor Nässe schützen
	Hersteller		Keine Verwendung bei beschädigter Verpackung
	Nur zum Einmalgebrauch		Informationsunterlagen beachten
	Nicht erneut sterilisieren		Lagertemperatur
	Sterilbarriersystem mit Schutzverpackung außen		IVD-Produkt

Technische Änderungen vorbehalten



KABE LABORTECHNIK GmbH
 Jägerhofstraße 17
 51588 Nümbrecht-Elsenroth
 www.kabe-labortechnik.de

Instructions for use Sterile embedding cassettes valid for the products embedding cassettes single/to 2 pcs. sterile packed in all variants and colours

Product description/Intended use

The embedding cassettes in the versions Universal, Biopsy, Bionet and Standard are used to hold pathological/histological specimens from the human body. The products are sterile specimen containers into which the tissue samples can be placed, prepared for laboratory analysis and further processed in the laboratory. In addition, the embedding cassettes can be used in the further course of sample processing as block holders for the paraffin wax block in which the sample was previously embedded for cutting on the microtome.

Depending on the design (e.g. biopsy), a double-layer filter paper is already inserted in the embedding cassette for safe storage of small histological specimens.

The embedding cassettes are sterilized by gassing with ethylene oxide and are thus suitable for use in sensitive areas, e.g. ORs.

The embedding cassettes are only products for single use.

The use of the embedding cassettes is intended only in a professional environment by medical professionals.

Performance features

The embedding cassette, individually or sterilely packed in 2 pcs, is made of polyoxymethylene, the inserted filter paper is made of cellulose.

In the case of tissues containing hard substances (bones, teeth), treatment with decalcifying solution containing formic acid is not recommended.

Notes

- Wear protective gloves and, if necessary, other protective clothing!
- Inspect blister packaging in advance and do not use embedding cassettes from damaged or previously accidentally opened blister packaging.
- Do not use damaged or already used embedding cassettes.
- Use embedding cassettes only within the specified shelf life.
- The further storage or disposal of the used or contaminated embedding cassettes is carried out according to the regulations of the facility in the suitable disposal container.

Application

Prepare the opened embedding cassette for sample collection and ensure that the filter paper is correctly inserted. Place the removed sample in the cassette and close the lid.

Storage

Store dry at +5°C to 25°C and protect from direct sunlight and humidity.

All serious incidents related to the product shall be reported to the manufacturer and the responsible authority of the member state where the user and/or patient is registered.

Symbol meaning

	Item no.		Sterilization method
	Chargenbezeichnung in YYX0000		Protect from sunlight
	Shelf life in YYYY-MM		Protect from rain
	Manufacturer		Do not use if packaging is damaged
	For single use only		Follow information documents
	Do not sterilize again		Storage temperature
	Sterile barrier system with protective packing outside		IVD product

Subject to technical changes.

KABE LABORTECHNIK GmbH
Jägerhofstraße 17
51588 Nümbrecht-Elsenroth
www.kabe-labortechnik.de