



Glaswarenfabrik
Karl Hecht GmbH & Co KG
Stettener Str. 22-24
97647 Sondheim/Rhön
Germany

Tel. 09779/808-0
Fax 09779/808-88
www.assistent.eu



Vor Verwendung bitte die Gebrauchsanweisung sorgfältig lesen

Gebrauchsanweisung für Objektträger und Deckgläser

Objektträger werden in der In-vitro-Diagnostik verwendet. Objektträger sind ca. 1 mm starke Platten aus Kalk-Natron-Glas, gefertigt nach der DIN ISO 8037. Verpackung 50 Stück in einer Faltschachtel. Sie werden im Rahmen von in-vitro-diagnostischen, mikroskopischen Untersuchungen von Blut-, Urin- und Gewebeproben aus dem menschlichen Körper verwendet. Die Anwendung darf nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden. Bei Objektträgern handelt es sich um ein Einmalprodukt.

Deckgläser für In-vitro Diagnostik sind ca. 0,16 mm starke Platten aus Borosilikatglas für mikroskopische Untersuchungen. Sie werden für den einmaligen und professionellen Gebrauch entsprechend der Norm ISO 8255/1 hergestellt und dienen zum Eindecken von Präparaten zu Archivierungszwecken. Der Brechungsindex von $n_e=1,5255\pm 0,0015$ und die Abbesche Zahl $v_e=56\pm 2$ bei $\lambda_e=546,07$ nm (grüne Hg-Linie) beschreiben die für die Mikroskopie relevanten optischen Eigenschaften.

Warn- und Handhabungshinweise



Verwendung der Objektträger und Deckgläser nur durch geschultes Fachpersonal. Objektträger und Deckgläser sind nicht zur Eigenanwendung oder Verwendung durch Laien in der häuslichen Umgebung vorgesehen.



Objektträger und Deckgläser sind Einmalartikel. Sie dürfen keinesfalls mehrfach verwendet werden und sind nach Gebrauch fachgerecht zu entsorgen.



Gläser aus beschädigten Verpackungen dürfen nicht verwendet werden, es besteht Verletzungsgefahr.



Werden Verfahren angewendet, die eine Vorbereitung der Objektträger erfordern, sind die entsprechenden Anleitungen zu beachten.



Bei der Auswertung bzw. Archivierung der Probe sind generell die Gebrauchsanweisungen der System- bzw. Reagenzienlieferanten zu beachten.



Objektträger und Deckgläser dürfen nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwendet werden.

Empfehlung

Bei der Verwendung von Objektträgern mit Schnittkanten besteht Verletzungsgefahr. Wir empfehlen die Verwendung unserer Objektträger mit geschliffenen Kanten oder geeigneter Handschuhe.

Anwendung

Wir liefern unsere Objektträger gebrauchsfertig gereinigt. Nach allmählicher Anpassung an die Umgebungsbedingungen können die Objektträger verwendet werden.

Objektträger mit Beschriftungsfeld können mit geeigneten lösungsmittelbeständigen Stiften oder Diamantglasschreibern beschriftet werden.

Benutzte Objektträger und Reagenzien sind infektiöser Müll oder Sondermüll. Sie sind nach den gültigen Gesetzen zu entsorgen.

Lagerung

1. Trocken lagern.
2. Starke Temperaturschwankungen bei Lagerung und Anwendung sind zu vermeiden. Starke Auskühlung verursacht Taupunktunterschreitung und damit Kondenswasserbildung zwischen den Gläsern.
3. Bitte beachten: Immer zuerst die ältere Lagerware verwenden!
4. Kartons gegen Bodenfeuchtigkeit schützen.
5. Lagerfristen Objektträger: siehe Haltbarkeitsdatum.