



F. BOSCH

---

MEDIZINTECHNIK  
GERMANY



## Instructions For Use

**Product:** Microscope slides (cut edges / ground edges)

**Article No.:** FBHEAL-1027, 1028

## Pictogram Annex



<sup>\*1</sup>  
Instructions for  
use



<sup>\*2</sup>  
For single-use only,  
must not be reused



<sup>\*3</sup>  
Lot Number



<sup>\*4</sup>  
Date of  
Manufacture



<sup>\*5</sup>  
Manufacturer



<sup>\*6</sup>  
Expiration  
Date



<sup>\*7</sup>  
Non-sterile



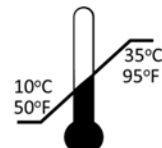
<sup>\*8</sup>  
Avoid humidity



<sup>\*9</sup>  
Keep away from  
direct sunlight



<sup>\*10</sup>  
Disposal  
according to  
legislation



<sup>\*11</sup>  
Storage  
temperature  
limitations

## English

Select a slide. Hold the slide up to a light source and look through to make sure it's free from smudges and dirt. Collect your sample and place it in the middle of the clean, dry slide. Place the slide on the stage of the microscope (If necessary, cover the sample with a coverslip). Your slide is ready to be viewed. Store in a cool and dry environment. Avoid direct sunlight. Do not store above 35°C. Store in a relative humidity of 50% or below.

\*1) Instructions for use, \*2) For single-use only, must not be reused, \*3) Lot Number, \*4) Date of Manufacture, \*5) Manufacturer, \*6) Expiration Date, \*7) Non-sterile, \*8) Avoid humidity, \*9) Keep away from direct sunlight, \*10) Disposal according to legislation, \*11) Storage temperature limitations

## German

Wählen Sie ein Dia aus. Halten Sie den Objektträger gegen eine Lichtquelle und schauen Sie hindurch, um sicherzustellen, dass er frei von Flecken und Schmutz ist. Nehmen Sie Ihre Probe und legen Sie sie in die Mitte des sauberen, trockenen Objektträgers. Legen Sie den Objektträger auf den Objektstisch des Mikroskops (decken Sie die Probe ggf. mit einem Deckglas ab). Ihr Objektträger ist nun bereit für die Betrachtung. Lagern Sie den Objektträger in einer kühlen und trockenen Umgebung. Vermeiden Sie direktes Sonnenlicht. Nicht über 35°C lagern. Bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von höchstens 50% lagern.

\*1) Gebrauchsanweisung, \*2) Nur für den einmaligen Gebrauch, darf nicht wiederverwendet werden, \*3) Chargennummer, \*4) Datum der Herstellung, \*5) Hersteller, \*6) Datum des Ablaufs, \*7) Unsteril, \*8) Feuchtigkeit vermeiden, \*9) Von direktem Sonnenlicht fernhalten, \*10) Entsorgung gemäß den gesetzlichen Bestimmungen, \*11) Beschränkung der Lagertemperatur

## French

Sélectionnez une lame. Tenez la lame devant une source de lumière et regardez-la pour vous assurer qu'elle est exempte de taches et de saletés. Prélevez votre échantillon et placez-le au milieu de la lame propre et sèche. Placez la lame sur la platine du microscope (si nécessaire, recouvrez l'échantillon d'une lamelle couvre-objet). Votre lame est prête à être observée.

Conserver dans un environnement frais et sec. Éviter la lumière directe du soleil. Ne pas stocker à plus de 35°C. Stocker dans une humidité relative inférieure ou égale à 50 %.

\*1) Instructions d'utilisation, \*2) A usage unique, ne doit pas être réutilisé, \*3) Code du lot, \*4) Date de fabrication, \*5) Fabricant, \*6) Date d'expiration, \*7) Non stérile, \*8) Éviter l'humidité, \*9) Tenir à l'écart de la lumière directe du soleil, \*10) Elimination conformément à la législation, \*11) Limites de température de stockage

## Greek

Επιλέξτε μια αντικειμενοφόρο πλάκα. Κρατήστε την αντικειμενοφόρο πλάκα μπροστά από μία πηγή φωτός και κοιτάξτε μέσα από αυτήν για να βεβαιωθείτε ότι είναι απαλλαγμένη από κηλίδες και σκόνη. Συλλέξτε το δείγμα σας και τοποθετήστε το στη μέση της καθαρής, στεγνής αντικειμενοφόρου πλάκας. Τοποθετήστε την αντικειμενοφόρο πλάκα στη βάση του μικροσκοπίου (εάν είναι απαραίτητο, καλύψτε το δείγμα με ένα κάλυμμα). Η αντικειμενοφόρος πλάκα σας είναι έτοιμη για χρήση.

Φυλάσσεται σε δροσερό και ξηρό περιβάλλον. Αποφύγετε την έκθεση σε ηλιακή ακτινοβολία. Μην αποθηκεύετε πάνω από τους 35 °C. Αποθηκεύστε σε συνθήκες σχετικής υγρασίας 50% ή λιγότερο.

\*1) Οδηγίες χρήσης, \*2) Μιας χρήσεως, \*3) Αριθμός παρτίδας, \*4) Ημερομηνία κατασκευής, \*5) Κατασκευαστής, \*6) Ημερομηνία λήξης, \*7) Μη αποστειρωμένο, \*8) Αποφύγετε την υγρασία, \*9) Αποφύγετε την έκθεση σε ηλιακή ακτινοβολία, \*10) Απόρριψη σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις, \*11) Περιορισμοί θερμοκρασίας αποθήκευσης

## Spanish

Seleccione un portaobjetos. Acerca el portaobjetos a una fuente de luz y mira a través de él para asegurarte de que no tiene manchas ni suciedad. Recoge la muestra y colócala en el centro del portaobjetos limpio y seco. Coloca el portaobjetos en la platina del microscopio (si es necesario, cubre la muestra con un cubreobjetos). Su portaobjetos está listo para ser visualizado.

Guárdelo en un lugar fresco y seco. Evite la luz solar directa. No almacenar a más de 35 °C. Almacenar en una humedad relativa del 50% o inferior.

\*1) Instrucciones de uso, \*2) Para un solo uso, no debe reutilizarse, \*3) Código de lote, \*4) Fecha de fabricación, \*5) Fabricante, \*6) Fecha de expiración, \*7) No estéril, \*8) Evitar la humedad, \*9) Mantener alejado de la luz solar directa, \*10) Eliminación conforme a la legislación, \*11) Limitaciones de temperatura de almacenamiento

## Italian

Selezionare un vetrino. Tenere il vetrino davanti a una fonte di luce e guardarlo per assicurarsi che sia privo di macchie e sporcizia. Raccogliere il campione e posizionarlo al centro del vetrino pulito e asciutto. Posizionare il vetrino sul palcoscenico del microscopio (se necessario, coprire il campione con un vetrino coprioggetto). Il vetrino è pronto per essere visualizzato.

Conservare in un ambiente fresco e asciutto. Evitare la luce diretta del sole. Non conservare a temperature superiori a 35 °C. Conservare in un'umidità relativa pari o inferiore al 50%

\*1) Istruzioni per l'uso, \*2) Solo per uso singolo, non deve essere riutilizzato, \*3) Codice lotto, \*4) Data di produzione, \*5) Produttore, \*6) Data di scadenza, \*7) Non sterile, \*8) Evitare l'umidità, \*9) Tenere lontano dalla luce solare diretta, \*10) Smaltimento secondo la normativa vigente, \*11) Limitazioni della temperatura di stoccaggio

## Russian

Выберите предметное стекло. Поднесите предметное стекло к источнику света и просмотрите его, чтобы убедиться, что на нем нет пятен и грязи. Соберите образец и поместите его в центр чистого, сухого предметного стекла. Поместите предметное стекло на подставку микроскопа (при необходимости накройте образец покровным стеклом). Ваш слайд готов к просмотру.

Храните в прохладном и сухом месте. Избегайте прямого солнечного света. Не храните при температуре выше 35 °C. Хранить при относительной влажности 50% или ниже

\*1) Инструкции по применению, \*2) Только для одноразового использования, повторное использование не допускается, \*3) Код партии, \*4) Дата производства, \*5) Производитель, \*6) Дата экспирации, \*7) Нестерильный, \*8) Избегать влажности, \*9) Хранить вдали от прямых солнечных лучей, \*10) Утилизация в соответствии с законодательством, \*11) Ограничения по температуре хранения

## Chinese

选择一张玻片。将载玻片举到光源下，通过观察，确保它没有污点和污物。收集你的样品，并将其放在干净、干燥的载玻片中间。将载玻片放在显微镜的平台上（如果有必要，用盖玻片覆盖样品）。你的玻片就可以被观看了。

储存在凉爽和干燥的环境中。避免阳光直接照射。不要储存在35°C以上。储存在相对湿度为50%或以下的环境中。

\*1) 使用说明, \*2) 仅供一次性使用, 不得重复使用, \*3) 批次代码, \*4) 制造日期, \*5) 制造商, \*6) 使用期至, \*7) 无菌, \*8) 避免潮湿, \*9) 远离阳光直射, \*10) 根据法律规定进行处理, \*11) 储存温度限制

### Disclaimer:

The product information contained in this document, including the product images and additional product material, was collected from various sources. All product information and specifications have not been independently verified by F. Bosch International Ltd. F. Bosch International Ltd is not responsible for errors or omissions in the product information. The properties of a product may change or be inaccurate on the posting or printing of the product information in the document, either in printed or online version. Buyers and users should be cautious when using or purchasing any of the products mentioned in the printed or online versions of the documents by closely examining the product packaging and the labeling prior to use. Due to product changes, information listed in this document is subject to change without notice. This information is placed

solely for your convenience in placing orders and F. Bosch International Ltd disclaims all responsibility for its completeness and accuracy. © 2023  
F. Bosch International Ltd.