

Tissue-Tek® Glas™ Coverslips

За използване на Tissue-Tek® Glas™ Coverslips 24x50 mm

REF 6416

【Предназначение】

Този продукт се използва за покриване на стъклено предметно стъкло, съдържащо прикрепен участък от фиксирани във формалин и вградени в парафин (FFPE) образци или цитопатологични образци, за да се предпази образецът от механична сила или излагане на въздействията на околната среда и да се наблюдава предметното стъкло под светлинен микроскоп за микроскопско изследване. Този продукт се използва с монтажна среда, която се поставя върху образца, за да се прикрепят покриващото стъкло към предметно стъкло.

【Предвиден потребител】

Лице, което работи в областта на патологията, анатомията или клиничната цитология с основни познания в съответната област (напр. патолог, медицински лаборант) и което отговаря за подготовката на микроскопски предметни стъкла.

【Необходими материали, но които не са предоставени】

Микроскопски предметни стъкла, монтажна среда

【Начин на употреба】

- Свалете пластмасовия капак от държача.
- Отстранете пяната.
- Поставете държача в позиция за зареждане на покривното стъкло.
- Плъзнете вдлъбнатината в правилния жлеб.
- Поставете държача плоско върху стъклото за зареждане на капака.

【Предпазни мерки за употреба】

- Носете ръкавици, за да предотвратите порязвания от краищата на стъклото.
- При поява на прах или разпиляване на парчета вследствие на счупване или изхвърляне, поставете прахоустойчива маска (официално сертифицирана), за да предотвратите вдишване, както и предпазни очила и защитни ръкавици.
- Избягвайте да докосвате с мокри ръце, тъй като стъклата ще залепнат едно за друго.
- Избягвайте да докосвате поставката с органични разтворители, тъй като те ще я разтопят.
- За поставяне на стъклото вижте ръководството за работа на устройството, което ще се използва в комбинация с този продукт.

【Мерки за безопасност】

- Попадане в очите: При попадане на прах в очите изплакнете ги незабавно под течаща вода и се консултирайте с лекар.

- Полепване по кожата: Внимателно избършете, без да наранявате кожата. Консултирайте се с лекар при нараняване или поява на обрив.
- Поглъщане: Извадете всички остатъци в устата и незабавно се консултирайте с лекар.
- Вдишване: При вдишване на прах направете гаргара. Ако сърбежът, болката или дискомфортът в носа или гърлото продължават, консултирайте се с лекар.

【Условия за работа и съхранение】

- Да се избягва пряка слънчева светлина и места с висока температура и влажност. Да се съхранява на закрито, на място със задоволителна естествена вентилация.
- След като поставеният в устройството държач бъде изваден от устройството, да се съхранява с оригиналния капак.

【Срок на годност】

- Срокът на годност е отпечатан върху опаковката.

【Изхвърляне】

- Дава се за изхвърляне от фирма за отпадъци или се изхвърля в съответствие с приложимите местни разпоредби.

【Предпазни мерки】

По-долу е представена пиктограма като прах от силициев диоксид при поява на стъклен прах.



- Може да причини рак.
- Може да се получи потенциално увреждане на дихателната система или бъбреците при вдишване на фини прахови частици за дълъг период от време в големи количества.

【Спецификации】

200/държач; 5/кутия

【Бележка】

При възникване на някакви сериозни във връзка с устройството те трябва да бъдат съобщени на производителя и на Вашия компетентен орган.

Това е устройство за еднократна употреба, така че не е предназначено за повторна употреба.

	Sakura Finetek Japan Co., Ltd., 31-1, Nihonbashi-Hamacho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0007 Japan
EC REP	Sakura Finetek Europe B.V. Flemingweg 10a 2408 AV Alphen aan den Rijn The Netherlands
CH REP	MedNet SWISS GmbH Bäderstrasse 18, 5400 Baden, Switzerland
	Sakura Finetek Europe B.V. Flemingweg 10a 2408 AV Alphen aan den Rijn The Netherlands Sysmex Suisse AG Todistrasse 50, 8810 Horgen, Switzerland
Произведено в Япония	



Моля, посетете нашия уебсайт

Sakura Finetek Japan Co., Ltd. www.sakura-finetek.com
Sakura Finetek Europe B.V. www.sakura.eu

