

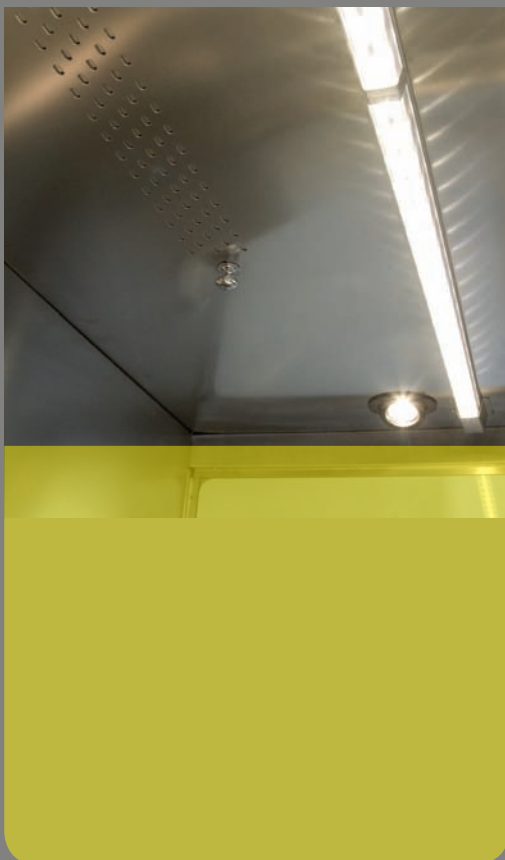
Cappe per anatomia patologica **SERIE TECH**

Bio - Optica

SERIE TECH Innovazione, qualità e sicurezza per l'operatore



Bio - Optica



Luci a LED

La luce emessa dalle comuni lampade è gialla e non corrisponde al picco della sensibilità dell'occhio umano: i colori non sono riprodotti fedelmente ed è quindi necessaria più luce per garantire una buona visione.

I LED utilizzati sulle cappe Tech emettono luce fredda, che aumenta la qualità della visione, con minor consumo di energia. Le lampade hanno una impermeabilità IP55.



Piano di lavoro

Dotato di bordo di contenimento liquidi l'area di lavoro è formata da un piano forato ed asportabile per agevolare la pulizia e l'aspirazione dei vapori.

Le vasche sottostanti alle griglie di lavoro sono dotate di un sistema di lavaggio che permette il rapido deflusso dei liquidi lasciando la superficie di lavoro asciutta e pulita.



Sistema di lavaggio

L'area di lavoro è dotata di una doccia estensibile che permette una corretta pulizia su tutta la superficie del piano.

Le cappe sono fornite di una piastra per riduzione pezzi in polietilene.



Sostituzione filtri

L'operazione di sostituzione filtri avviene in maniera semplice e rapida grazie all'apertura del vano frontale. La corretta sostituzione di questi ultimi con ricambi originali mantiene le funzionalità della cappa inalterate nel tempo e una completa protezione per gli operatori del laboratorio. I filtri sono specifici per formalina in permanganato di potassio.



Carico automatico e scarico formalina completamente aspirato

Le cappe della serie Tech sono accessoriate con un innovativo sistema di aspirazione del vano formalina che permette il contenimento delle esalazioni dei vapori dalle taniche dedicate alla raccolta e alla dispensazione della formalina. Tutti i vapori sono aspirati ed incanalati nel sistema principale.



Pannello di controllo

Facile ed intuitivo in policarbonato con tastiera soft touch display LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento.



Sistema di acquisizione immagini MAS 10

Tutte le cappe sono predisposte per essere accessoriate con il prodotto MAS 10, un sistema di acquisizione immagine semplice intuitivo di nuova generazione che permette al patologo di archiviare e manipolare le immagini dei pezzi istologici prima e durante le operazioni di riduzione.

Il sistema può essere interfacciato con i più comuni sistemi di refertazione di laboratorio in modo tale da associare le immagini macroscopiche alla cartella clinica del paziente.

Bio - Optica

Bio Optica Milano S.p.A.

via San Faustino 58 - 20134 Milano - Italia
P. IVA 06754140157

Telefono: (+39) 02 21 27 13 1
Fax Ufficio commerciale: (+39) 02 21 53 000
Fax Assistenza Tecnica: (+39) 02 26 41 74 48

www.bio-optica.it

Orario uffici: 8.00 - 17.30 continuato