



BRESCIANISRL.it

materiali e attrezzature per il restauro

Bresciani Srl via Breda 142 - 20126 Milano - Tel 02 27002121 - Fax 02 2576184 - E-mail info@brescianisrl.it - Sito internet www.brescianisrl.it

Catalogo prodotti

Laboratorio > Analisi petrografiche

MICROSCOPIO POLARIZZATORE

MICROSCOPIO polarizzatore TRINOCULARE, per petrografia





MICROSCOPIO polarizzatore VERTICALE TRINOCULARE, per indagini petrografiche. Sistema ottico: Sistema IOS; distanza parafocale 45 mm. Testa: Binoculare inclinata a 30°, rotante a 360°. Regolazione della compensazione diottrica. Distanza interpupillare: 55 - 75 mm. Oculari: Largo campo WF10x/22 mm. Analizzatore: Rotante con graduazione 0°-90°. Filtro: blu. Compensatori: lamina 1° ordine (1 lambda), 1/4 lambda, cuneo di quarzo. Revolver: Su cuscinetti a sfere, a 4 posizioni, in posizione invertita. Obiettivi: Planromatici IOS per polarizzazione 5x/0,15, 10x/0,30, 20x/0,45, 50x/0,55. Ingrandimenti: 50x, 100x, 200x, 500x. Portapreparati: Diametro 160 mm, ruotante a 360°, con vite di arresto e nonio 0,1°. Sistema messa fuoco: Sistema pignone e cremagliera con comandi macro e micrometrici (divisione 0,002 mm) coassiali. Escursione verticale totale: 20 mm. Regolazione della tensione della messa a fuoco sul lato destro; meccanismo di blocco escursione sul lato sinistro. Condensatore: Condensatore di Abbe A.N. 1,2. Dotato di diaframma a iride, forchettabile e centrabile. Con polarizzatore girevole (estraibile), con scala graduata. Regolazione dell'altezza con comando a pignone e cremagliera. Illuminazione: Esterna ad alta efficienza. Illuminazione trasmessa: Lampada X-LED 3,6 W (eq. alogena 50W) Temp. colore 6300K Vite media 50.000h. Illuminazione incidente: lampada X-LED 8 W (eq. alogena 100W) Temp. colore 6300K Vite media 50.000h. Dispositivo per polarizzazione con filtro polarizzatore interno, diaframma di apertura e diaframma di campo, sistema d'illuminazione X- per luce incidente. Alimentazione: 110/240Vac, 50/60Hz. Dimensioni: 245x380x480 mm. Peso: 9 Kg.

ultima modifica: 3-/0/2016

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE	COD. CONF
72035	MICROSCOPIO polarizzatore TRINOCULARE, per petrografia		POL