



# tecno-lab s.r.l.

Via L. Abbiati, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it

Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it

**Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica**

Uff. Reg. Imp. di Brescia - Codice fisc. e Part. IVA 02919890174

N. REA 30402 Cap. Soc. 100.000,00 i.v.



## Microscopio Biologico B 150 DB



### Descrizione

I microscopi permettono di ingrandire oggetti di piccole dimensioni per l'osservazione diretta o indiretta tramite fotografia e collegamento a sistemi elettronici.

Ci sono microscopi ad uso didattico, per ricerca, per metallografia, per ricerca biologica.

Il **B-150DB** è un Microscopio digitale **binoculare** 1000x, 3.2Mp, con tavolino a doppio strato (software incluso).

## Dati Tecnici

Ingrandimento	1000X, incrementabile a 1600X grazie all'oculare addizionale 16X
Testa	Digitale, binoculare, ruotante a 360°, inclinato a 30°
Oculari	WF10X/18
Revolver	Quadruplo
Obiettivi	Acromatici DIN 4x, 10x, 40x, 100X
Messa a fuoco	Focus macro- e micrometrico coassiale
Tavolino	Doppio strato con controllo coassiale
Condensatore	A.N.1,2 con diaframma a iride
Illuminazione	Led bianco 1W, non ricaricabile con controllo luminosità
Risoluzione fotocamera	2048x1536 pixels (3.14Mp)
Uscita	2.0 porta USB

## Codice Prodotto

Descrizione	Codice
<b>B-150DB</b> Microscopio digitale binoculare 1000x, 3.2Mp, con tavolino a doppio strato (software incluso)	<b>B-150DB</b>