

From Eye to Insight



Univ. degli Studi di Palermo
Dip. ME.PRE.C.C.
Via del Vespro, 121- Palermo

Li, 21.03.2025

Dichiarazione di distribuzione esclusiva e unicità Microscopio digitale Leica MATEO FL, ns offerta QU-0965339

Con la presente si dichiara che:

la Società LEICA Microsystems S.r.l. con sede legale e sede operativa in Buccinasco (Milano) in via Emilia 26, quale filiale italiana del Gruppo Leica Microsystems GmbH con sede in Ernst-Leitz-Strasse 17-37 – 35578 Wetzlar (Germany), è l'unica importatrice e distributrice in esclusiva sia per la vendita che per l'Assistenza tecnica su tutto il territorio nazionale degli strumenti, accessori, ricambi e materiali di consumo del microscopio digitale Leica MATEO FL

Il microscopio digitale Leica MATEO FL è dotato di una somma di caratteristiche tecniche che, a nostra conoscenza, non sono riscontrabili su prodotti equivalenti presenti in commercio. Queste sono:

- Microscopio rovesciato digitale compatto per campo chiaro, contrasto di fase e fluorescenza
- Monitor touch-screen da 15.6" con inclinazione regolabile completamente abbattibile
- Torretta porta-obiettivi a 6 posizioni codificata (riconoscimento automatico dell'obiettivo in uso e calibrazione automatica delle dimensioni)
- Condensatore codificato (riconoscimento automatico del metodo di contrasto in uso)
- Ruota porta-filtri fluo motorizzata a 5 posizioni
- Doppia fotocamera, a colori e b/n
- Sorgente luminosa a LED bianco per luce trasmessa

Pagina 2/2

- Sorgente per fluorescenza a LED a 4 linee regolabili indipendentemente (UV: 385/12 nm; Blu: 472/28 nm; Green: 552/45 nm; Red: 635/20 nm)
- Possibilità di richiamo delle condizioni operative da immagini precedentemente acquisite
- Software integrato per la gestione del microscopio, l'acquisizione e l'archiviazione delle immagini, misure (lunghezze, distanza, aree, perimetri, angoli, conte al tocco) e annotazioni
- Moduli software per la misura automatica della confluenza, dell'efficienza di trasfezione e la conta cellulare
- Immagini esportabili in JPEG e TIFF
- Memoria integrata da 500 GB
- 1 Porta USB 3.0 e 3 porte USB 2.0
- Trasferimento dati via USB o WIFI a dispositivo smart

Distinti Saluti

Stefano Schutzmann, PhD
Procuratore

