



IMAGE X PLO RER

MANUELLE VERARBEITUNG
IHR LABOR. IHRE UNABHÄNGIGKEIT.

IMAGEXPLORER

IHR EIGENES IN-HOUSE-LABOR

- **EINFACH**
Intuitive Bedienung
- **KLEIN**
Geringer Platzbedarf, kleiner Fußabdruck
- **ZUVERLÄSSIG**
Bewährte Technologie mit reproduzierbaren Ergebnissen



Mit dem ImageXplorer gewinnen Sie **echte Unabhängigkeit** von externen Laboren. Für wenig Platzangebot konzipiert und einfach zu bedienen, ermöglicht er die Verarbeitung der Seren direkt vor Ort – zuverlässig und nach Ihrem eigenen Zeitplan.

LEISTUNG

Proben pro Testlauf	1–48
Testläufe pro Tag	2
Max. Anzahl an Ergebnissen/Tag	28.000
Gesamte Testlaufdauer	ca. 4,5 Stunden
Manuelle Arbeitszeit	ca. 1 Stunde
Visuelle Ergebniskontrolle	Teil der manuellen Arbeitszeit

SPEZIFIKATIONEN

Nettogewicht	ca. 2,5 kg
Breite / Tiefe / Höhe	< 0,5 m / < 0,5 m / < 0,5 m
Stromanschluss	via USB-Port
Benötigtes Probenvolumen	100 µl

Der ImageXplorer wird mit einem MR-12 Rocker-Shaker (B x T x H: 430 x 480 x 210 mm), zwei Arrayhaltern und einer Inkubationskammer geliefert.

IHRE VORTEILE

Ergebnisse, wenn Sie sie benötigen

Zuverlässige Verarbeitung ohne Outsourcing

Unabhängig von Preis-erhöhungen externer Labore

Zugriff von mehreren Arbeitsplätzen möglich

Keine Wartungskosten

Kostenlose Installation und Schulung