



## [ZEISS AXIOLAB RE 450905 MIKROSKOP 44 42 32 10 X ACHROPLAN 40X + ACHROPLAN 63X](#)

**SKU:** CD012021-NV

**Zeiss Axiolab re 450905** ist ein hochwertiges Mikroskop, ausgestattet mit einem *10x Achroplan Okular* sowie *40x und 63x Achroplan Objektiven*, das präzise und klare Bildgebung für professionelle medizinische Anwendungen ermöglicht. Es eignet sich ideal für anspruchsvolle mikroskopische Untersuchungen in Laboren und Kliniken.



---

**Categories:** [Laborequipment](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Zeiss Axiolab re 450905 Mikroskop** ist ein hochwertiges, professionelles Mikroskop, das speziell für anspruchsvolle Anwendungen in der medizinischen Forschung, Histologie und klinischen Diagnostik entwickelt wurde. Es vereint modernste Optik mit einer robusten Bauweise und bietet somit optimale Voraussetzungen für präzise und detailgenaue mikroskopische Untersuchungen.

### Optische Ausstattung:

- **Okular:** 10x Achroplan-Okular – sorgt für eine klare und kontrastreiche Bildwiedergabe bei der Betrachtung von Präparaten.
- **Objektive:**
  - 40x Achroplan-Objektiv – ideal für die hochauflösende Detailbeobachtung von Zellstrukturen und Gewebeproben.
  - 63x Achroplan-Objektiv – ermöglicht eine noch stärkere Vergrößerung und detailreiche Analyse bei hoher Bildqualität.

### Technische Merkmale:



- **Stabiler Tubus:** Gewährleistet eine präzise Ausrichtung der optischen Komponenten und minimiert Vibrationen.
- **Ergonomisches Design:** Für komfortables Arbeiten über längere Zeiträume, was die Effizienz im Labor erhöht.
- **Hochwertige Achroplan-Optik:** Minimiert chromatische und sphärische Aberrationen für scharfe, farbtreue Bilder.
- **Flexibler Objektisch:** Mit präziser Feineinstellung für eine einfache Positionierung und Fokussierung der Proben.
- **Beleuchtungssystem:** Integriertes, leistungsstarkes LED-Licht mit einstellbarer Helligkeit ermöglicht optimale Ausleuchtung der Präparate.

Das Zeiss Axiolab re 450905 Mikroskop eignet sich hervorragend für den Einsatz in Laboren, Kliniken und Forschungseinrichtungen, in denen höchste Ansprüche an Bildqualität und Zuverlässigkeit gestellt werden. Durch die Kombination aus leistungsstarken Achroplan-Objektiven und einer benutzerfreundlichen Handhabung unterstützt dieses Mikroskop die präzise Diagnose und Analyse von mikrostrukturellen Gewebeveränderungen.

#### **Zusammenfassung der Vorteile:**

- Hochwertige Zeiss-Achroplan-Optik für klare, scharfe Bilder
- Vielseitige Vergrößerungsoptionen (10x Okular, 40x und 63x Objektive)
- Ergonomisches und robustes Design für den Dauereinsatz
- Einfache Handhabung und präzise Fokussierung
- Geeignet für medizinische, biologische und klinische Anwendungen

#### **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

