

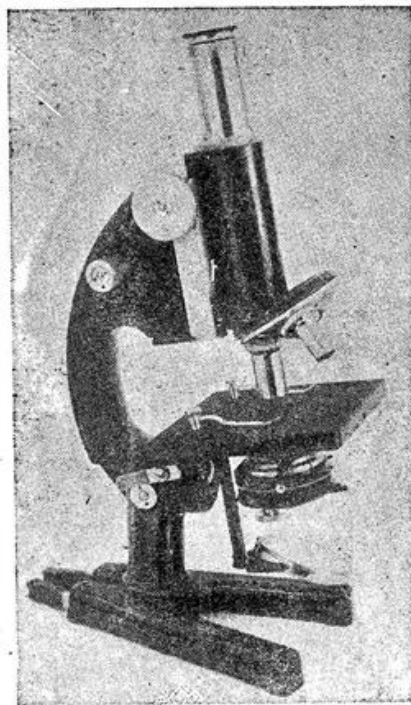
EXKURSIONSMIKROSKOP MIB-3

ДОРОЖНЫЙ МИКРОСКОП МИБ-3

Das MIB-3-Mikroskop ist ein biologisches Straßenmodell für die Feldarbeit.

Das Mikroskop MIB-3 ist ein vollständiges Modell für einen Biologen, ausgestattet mit dem gleichen Satz Linsen und Okulare wie das Mikroskop M-9, jedoch mit einigen Änderungen in Form und Größe des Stativs und der Beleuchtungsausrüstung. Diese Änderungen ermöglichten es, die Größe und das Gewicht des Straßenmikroskops selbst sowie die Form und Größe des Koffers zu reduzieren, in dem das MIB-3-Mikroskop zum Transport und zur Aufbewahrung bequem untergebracht werden kann. Im Vergleich zum Stativ M-9 ist die Basis des Stativs - Klappbein - weniger schwer, aber mit einer ausreichend großen Auflagefläche versehen, so dass das Mikroskop in jeder beliebigen Neigung des Tubushalters arbeiten kann; der Objektisch - viereckige Form, ohne einen Mechanismus zum Bewegen des Medikaments; Beleuchtungsvorrichtung mit einem vereinfachten Mechanismus zum sanften Heben und Senken des Kondensors; der Spiegelstecker ist mit einem langen Hebel verbunden, der es dem Mikroskop auch ermöglicht, das Objekt zu beleuchten.

MIB-3-Mikroskop



Zusatzeinrichtungen installierbar, wie: Opak-Beleuchter OM-1, Binokulartubus AU-2, Dunkelfeldkondensator OM-2, Zeichengerät RA-1 usw.

Gewicht des Mikroskops mit Verpackung - 5 kg.