

MICRÓTOMO ELEMENTAR RMT-05



ANCAP

Equipamentos Elétro-Eletrônicos Ltda.

ESTE MICRÓTOMO É USADO PARA OBTER CORTES FINOS E REGULARES PARA ANÁLISE MICROSCÓPICA DE MATERIAIS COMO PLANTAS E ANIMAIS. O MICRÓTOMO É UM DISPOSITIVO SIMPLES QUE ELEVA SUA BASE CENTRAL EM UMA DISTANCIA CONHECIDA, DE FORMA GRADUAL, PERMITINDO A OBTENÇÃO DE CORTES DE MESMA ESPESSURA. É A COMBINAÇÃO DE UM MICRÓTOMO MANUAL E DE BANCADA, DE UTILIDADE EM TRABALHOS DE CAMPO, E ESCOLAR. O ESPÉCIME É NORMALMENTE PENSADO DENTRO DO TUBO DO MICRÓTOMO, ENTRE PEDAÇOS DE MATERIAL MACIO COMO CORTIÇA, PODE TAMBÉM SER INCLUSO EM PARAFINA.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

DIÂMETRO DO TUBO(BASE) DO ESPÉCIME 20MM

EXCURSÃO MÁXIMA 20MM COM GRADUAÇÃO A CADA 10 MICRA

DIÂMETRO DA BASE DE APOIO DA NAVALHA 80MM

COMPRIMENTO TOTAL 90MM

ACESSÓRIOS

SUORTE PARA FIXAÇÃO EM BANCADA

NAVALHA DE 75MM EM AÇO

MOLDE PARA INCLUSÃO EM PARAFINA

CAIXA DE TRANSPORTE