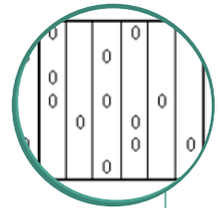
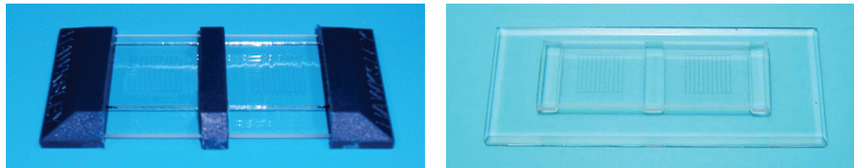


CÂMARA DE CONTAGEM MCMASTER

Marca: Hawksley



A câmara de contagem McMaster é usada principalmente para a contagem de ovos de Helmintos utilizando material fecal em suspensão.

Confeccionada em vidro, medindo 72x32mm, a câmara possui plataforma de contagem elevada a 2mm da base. A plataforma é dividida em dois campos de contagem, cada campo é subdividido em 10 retângulos com 10mmx1,5mm de diâmetro e a profundidade é de 1,5mm.

Código	Descrição
KN00045	Câmara de contagem McMaster, em vidro, c/ dois campos - Ref. 651020
KN00046	Câmara de contagem McMaster, em vidro, c/ moldura plástico azul, c/ dois campos Ref. 651025

INSTRUÇÕES DE USO

CÂMARA DE CONTAGEM MCMASTER COM 02 CAMPOS

MÉTODO DE UTILIZAÇÃO:

Os ovos são contados dentro dos quadrantes alinhados ao campo de contagem.

Cada ovo contado representa 100 ovos/g de fezes (este cálculo é baseado no fato de que a profundidade da câmara é de 1,5mm, e, conseqüentemente, o volume do fluído examinado é de 0,15ml, que é 1/300th do volume original de 45mls, composta de 42ml de solução de sal saturada e 3g de fezes).

Portanto, cada ovo contado representa 300 x 3g de fezes, que é equivalente a 100/g. Onde são empregadas duas câmaras, a contagem total é multiplicada por 100 e dividida por 2.

LIMPEZA:

Lavar com água morna e utilizar um pano ou escova macia e detergente neutro. Enxaguar bem em água corrente e limpa.

ESTERILIZAÇÃO:

A câmara pode ser esterilizada por imersão em álcool.



Rua Lorenzo Ghiberti, 162
Jaguará - São Paulo - SP
CEP: 05329-010