
Tubos de Decantação



Tubos de decantação

Esta linha de tubos de decantação serve para ajudá-lo a medir com facilidade e precisão a concentração de partículas magnéticas de seu banho de partículas magnéticas como parte de suas verificações regulares do desempenho do sistema para ASTM E709, ASTM E1444 ou ASME BPVC.

Os tubos de decantação da Magnaflux são calibrados individualmente para monitorar a concentração precisa de partículas magnéticas em suspensões feitas com partículas magnéticas 14A, MG-410 e 7C Black, assim como dos níveis de contaminação do banho.

Os tubos de decantação da Magnaflux são calibrados individualmente para monitorar a concentração precisa de partículas magnéticas em suspensões feitas com partículas magnéticas, assim como dos níveis de contaminação do banho.



14A

Tubo de decantação

Tubo de decantação para partículas magnéticas fluorescentes [14A](#), [14AM](#), [14A Redi-Bath](#).

0 a 1,0 ml em graduações de 0,05.



7C Black **Tubo de decantação**

Tubo de decantação para verificação de partículas magnéticas visíveis [7C Black](#).

0 a 1,5 ml em graduações de 0,10.

MG-410

Tubo de decantação

Tubo de decantação para partículas magnéticas fluorescentes [MG-410](#), [410 Redi-Bath](#) e [ML-500 WB](#).

0 a 0,2 ml em graduações de 0,01.

Tabela de referência do tubo de decantação

Produto Magnaflux	Tubo de decantação	Código
<u>14A</u>	14A Tubo de decantação	049552100890000
<u>14A Redi-Bath</u>	14A Tubo de decantação	049552100890000
<u>14AM</u>	14A Tubo de decantação	049552100890000
<u>MG-410</u>	MG-410 Tubo de decantação	049552100880000
<u>410 Redi-Bath</u>	MG-410 Tubo de decantação	049552100880000
<u>7C Black</u>	7C Tubo de decantação	049552100870000

Modelos

14A Tubo de decantação - 049552100890000

MG-410 Tubo de decantação - 049552100880000

7C Tubo de decantação - 049552100870000