

## ACESSÓRIOS

# TUBO DE DECANTAÇÃO PM VISÍVEL

## Tubo de Decantação para Partículas Magnéticas Visíveis

**Descrição Geral:**

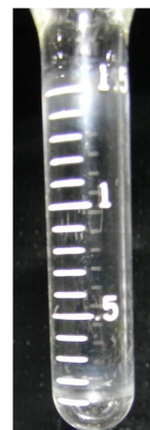
O TUDO de Decantação PM Visível da MAGNAFLUX® (Código: 29904301) é um acessório para medir concentração do banho de partículas magnéticas visíveis contendo as partículas MAGNAVIS® 7C BLACK, MAGNAVIS® 9C RED da MAGNAFLUX® e qualquer outra partícula magnética colorida do mercado.

O tubo de decantação para partículas magnéticas VISÍVEIS da MAGNAFLUX® atende as recomendações das principais normas de ensaio por partículas magnéticas.

**Características Técnicas:**

- **Volume de 100 mL, haste de 0 – 1,5 mL e divisão de 0,10 mL.**
- O TUDO de Decantação PM Visível da MAGNAFLUX® pode ser também utilizado para medir a decantação de PM fluorescentes, pois tem divisões de escala de 0,10 mL na haste.

Produto	Precipitação Média em Óleo	Precipitação Média em Água
MAGNAVIS® 9C RED 9,4 g/L	1,2 – 2,2 mL	1,2 – 2,2 mL
MAGNAVIS® 7C BLACK 9,4 g/L	1,2 – 2,2 mL	1,2 – 2,2 mL

**Aplicação:**

- Banho preparado à base água com partículas magnéticas visíveis MAGNAVIS® 7C BLACK e/ou MAGNAVIS® 9C RED.
- Banho preparado à base óleo com partículas magnéticas visíveis MAGNAVIS® 7C BLACK e/ou MAGNAVIS® 9C RED.
- Banho preparado com qualquer partícula magnética visível via úmida do mercado.

**Especificações:**

ASTM E 1444/1444M – 12; ASTM E 709 – 08	ASME B & PV Code, Sec. V	Cummins IS-16048-13
VAVSEA 250-1500-1	AMS-3044	PETROBRAS N-1598
MIL-STD-271; MIL-STD-2132	McDonnell Douglas PS 21201	British Std. B.S. 4069

**Acessórios:**

- Acompanhado com suporte de acrílico para o tudo de decantação.
- **Certificado de calibração incluso.**

