

# Kit de Calibração

Gases para calibração de detectores de gases



## Kit de Calibração

A RAE Systems fornece uma ampla linha de cilindros de gás de calibração com tamanhos que variam de 11 litros a 103 litros. Misturas multigás que economizam dinheiro e espaço também são oferecidas, incluindo as populares misturas de CO, H<sub>2</sub>S, LEL e O<sub>2</sub> para monitores multigás portáteis e transportáveis. Os cilindros de gás de calibração podem ser comprados individualmente ou como parte de kits de calibração junto com os reguladores, adaptadores de tubo e caixas de transporte correspondentes. Reguladores sob demanda e de fluxo constante estão disponíveis, uma vez que há uma ampla variedade de opções de tubulação.

## Aplicações

- Agricultura
- Indústria Química
- Defesa Civil
- Construção
- Ambiental
- Combate a incêndios
- Indústria de alimentos e bebidas
- HazMat / resposta a emergência
- Militar (CBRN, EOD etc.)
- Petróleo e gás
- Indústria farmacêutica
- Indústria de papel e celulose
- Siderurgia
- Empresas de água e esgoto

## Componentes

Cilindro 4 Gases (50% LEL / 2,5% VOL CH<sub>4</sub>, 18% O<sub>2</sub>, 10 PPM H<sub>2</sub>S, 50 PPM CO), Balanço de N<sub>2</sub>, 34L

CGA-600 Regulador de Fluxo 0,5 Litro.Min

Maleta Plástica para Kit de Calibração para 2 Cilindros (34L, 58L ou 103L)

Tubo de Teflon 1/16" ID (1,6mm)



## Principais Características

Os Sistemas RAE oferecem uma grande variedade de cilindros de gás e reguladores de fluxo por demanda e constante, além das opções de tubulação.

Também estão disponíveis kits completos com gases de calibração, reguladores e tubulações correspondentes.

As misturas de gases de calibração oferecem economia de dinheiro e espaço

Os cilindros de calibração podem ter capacidades de 11 a 103 litros

