










Promovendo o uso sustentável do OXIGÊNIO MEDICINAL em 10 vídeos



- 1 Como o oxigênio líquido é produzido. 
- 2 Tanques criogênicos ou isotanques. 
- 3 O vaporizador de oxigênio. 
- 4 Estação reguladora de pressão. 
- 5 A rede de distribuição de oxigênio. 
- 6 A Reserva de emergência. 
- 7 Especificação de cilindros de oxigênio para compra. 
- 8 A válvula reguladora de pressão. 
- 9 Fluxômetro de oxigênio. 
- 10 Garantia de qualidade dos dispositivos de Oxigenoterapia. 