










Promoción del Uso sostenible del Oxígeno Medicinal



- 1 Cómo se produce el oxígeno líquido. 
- 2 Isotank o tanques criogénicos. 
- 3 El gasificador. 
- 4 La estación de reducción de presión. 
- 5 La red de distribución de oxígeno. 
- 6 La reserva de emergencia. 
- 7 Especificación de cilindros de oxígeno para compra. 
- 8 La válvula reguladora de presión. 
- 9 Flujómetro para oxígeno. 
- 10 Aseguramiento de la calidad de los dispositivos de oxigenoterapia. 