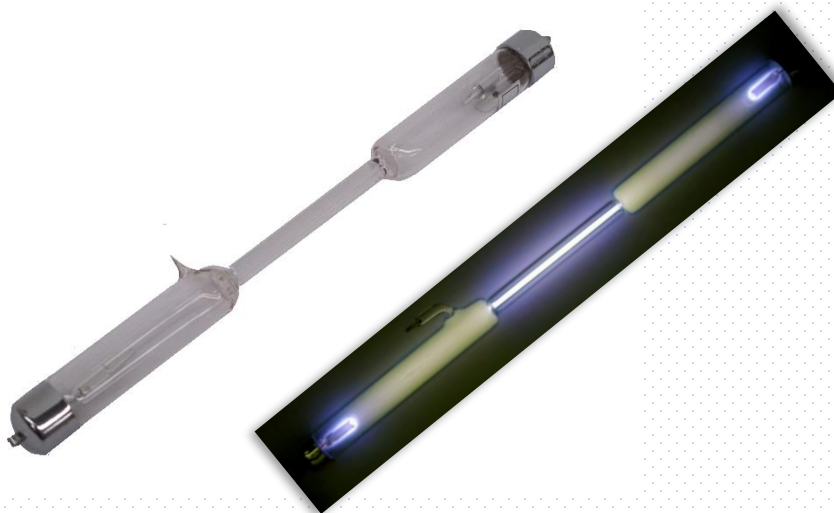


LUZEREN®

Tubo Espectral de Oxígeno



Descripción:

Tubo espectral de Oxígeno (O) de forma recta y cristal claro para la identificación de elementos químicos de acuerdo al espectro que genera (único por elemento), por medio de la fuente se excitan los electrones del elemento contenido en el tubo, el cual emite luz y a través del espectroscopio se descompone esa luz en los colores que la componen según sus distintas longitudes de onda.

Especificaciones:

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Catalogo | PRO1002223 |
| Modelo | KEL-20518.06 |
| Longitud total del tubo | 225mm |
| Longitud de los capilares | 80mm |
| Diámetro de los capilares | 17mm |