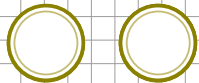


Cómo puede el personal técnico de laboratorio alargar la vida media de un Fotómetros | Espectrofotómetros

Check List



Verifica el grado de cumplimiento de las siguientes reglas:

- Mantener libre de polvo y residuos** la carcasa y la zona del compartimento de las cubetas. Usando paños suaves y libres de partículas con productos neutros.
- Verificar las cubetas y la óptica**, evitando que aparezcan rayaduras o resto de reactivos. Se recomienda el uso de papel sin pelusa o bastoncillos adecuados.
- Comprobar la fuente de luz**, controlando la intensidad y estabilidad de la misma. En caso de observar fluctuaciones o calentamiento excesivo, se recomienda su cambio.
- Realizar verificaciones periódicas con patrones**, comprobando la linealidad y exactitud del equipo.
- Cubrir el equipo con una funda cuando no se use**, y registrar todos los mantenimientos y calibraciones.

Recomendamos seguir siempre las instrucciones del fabricante.



Para un correcto cuidado del equipamiento, recomendamos que se lleven a cabo todas las acciones detalladas.