

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.