

## Cómo puede el personal técnico de laboratorio alargar la vida media de **Baño de circulación**

Check List



Verifica el grado de cumplimiento de las siguientes reglas:

**Limpiar** el interior con un paño suave y soluciones adecuadas (agua destilada o limpiadores no abrasivos) para evitar daños en las superficies y **mantener el baño** libre de residuos, polvo o contaminantes externos.

**Revisar periódicamente el nivel del fluido** (agua, aceite o solución especial) y asegurarse de que esté dentro del rango recomendado. Reponerlo si está sucio, contaminado o ha perdido sus propiedades.

**Monitorear que la temperatura se mantenga estable** y dentro del rango de operación especificado. Si se observan desviaciones, verificar el calibrado del sistema o contactar con la empresa de servicio técnico para sus ajustes.

**Revisar mangueras, conexiones y juntas** para detectar fugas o desgaste. Asegurarse de que la tapa o cubierta del baño cierre correctamente para evitar pérdidas de fluido o calor.

**Verificar que la bomba de circulación funciona correctamente** y no presenta ruidos anormales. Limpiar los filtros (si los hay) y asegurarse de que no haya obstrucciones en el flujo del fluido.

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

Recomendamos seguir siempre las instrucciones del fabricante.