

designed for scientists



Labworldsoft® 6 Visc

/// Hoja de Datos

El software labworldsoft® 6 Visc permite, a través de un PC, interconectar en red los viscosímetros ROTAVISC con otros aparatos, como p. ej., un termostato, lo cual posibilita la automatización de procesos de laboratorio. De este modo se facilita el registro de procesos de medición y parámetros para el análisis y la documentación, y así los usuarios pueden, p. ej., regular y controlar la atemperación de muestras y la medición del pH.

labworldsoft® 6 Visc de un vistazo

- > Aplicación para la medición de la viscosidad
- > Para todos los viscosímetros IKA ROTAVISC, STARVISC 200-2.5 control y LR-2.ST Starvisc 200









@IKAworldwide



designed for scientists

- > Para termostatos y equipos de medición de pH de numerosos fabricantes Si su dispositivo no se encuentra en la biblioteca labworldsoft®, contáctenos para una posible integración
- > Compatible con el labworldsoft® server
- > Compatible con los requisitos de FDA 21 CFR Parte 11











designed for scientists

Información Técnica

IKA Rotavisc	sí
Termostatos de circulación	sí
Dispositivos de medición de pH	SÍ
Windows 7	SÍ
Windows 8	SÍ
Windows 10	SÍ
Windows 11	sí
Conformidad con FDA 21 CFR Parte 11	SÍ
Servidor do Labworldsoft	sí
Gestión de usuarios	sí
Pistas de auditoría	SÍ
Firmas electrónicas	SÍ
Base de datos de archivos de medición	sí
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40





