



Comparador modelo 2000/3000

Comparador modelo 2000/3000

Comparador de dos y tres campos donde puedes visualizar los resultados numéricamente. La serie EComparator ofrece el progreso desde los resultados visuales (subjetivos) a los resultados electrónicos (objetivos). Además el usuario puede diferenciar los colores gracias a su gran pantalla numérica y en color. La tecnología de pantalla táctil hace que EComparator de pueda programar fácilmente gracias a sus menús intuitivos. Los usuarios pueden configurar el idioma, la fecha y la hora, las preferencias de visualización y crear proyectos con ajustes individuales de tolerancia: "dentro de la tolerancia" (verde), "fuera de tolerancia" (rojo) y "en la frontera de la tolerancia" (ámbar), para proporcionar al usuario información inmediata sobre la muestra.

- Instantánea y precisa, listo para su uso inmediato
- Garantizada acuerdo con las normas internacionales
- Los resultados se muestran en pantalla de manera opcional, como el color o el valor numérico
- Digital
- Genera informes de manera instantánea desde el laboratorio o en el mismo sitio donde se utilice el comparador

El rango de CE 2000 proporciona a los usuarios una representación visual de dos campos de visión en alineación con el sistema popular de Lovibond Comparador 2000 que se utiliza hoy en día.

El rango de CE 3000 ofrece a los usuarios una representación visual de tres campos de visión en alineación con los populares comparadores Lovibond Comparador 3000 / AF. Permite ver la muestra y dos lecturas consecutivas de la escala de color de manera simultánea, por lo que es más fácil lograr el ajuste óptimo de color.

CE 2000 PT CO: Platino-Cobalto / Hazen / APHA (ASTM D 1209) / Unidades de Color Verdadero (TCU). Agua, aceites claros, productos químicos y petroquímicos. Incl. las células (3 x 50 mm de plástico W100) y (1 x 50 mm W100 OG)

CE 2000 GARDNER COLOR: ASTM D 1544, ASTM D 6166, AOCS Td 1a, MS 817 Parte 10. Las resinas, barnices, lacas, aceites secantes, ácidos grasos, lecitina, aceite de girasol, aceite de linaza. Incl. las células (3 x 10 mm de plástico W100) y (1 x 10 mm W100 OG)

CE 3000 ASTM COLOR: ASTM D 1500, ASTM D 6045, ISO 2049, IP196. Para los aceites minerales y productos petroquímicos. Incl. las células (2 x 33 mm de plástico W100) y (2 x 33 mm W100 OG)

CE 3000 SAYBOLT COLOR: ASTM D 156, ASTM D6045. Combustibles de aviación, queroseno, naftas, aceites minerales blancos, disolventes de hidrocarburos, ceras de petróleo. Incl. las células (2 x 50 mm de plástico W100) y (2 x 50 mm W100 OG)



Material suministrado: Los patrones de referencia y 1 vaso estándar incluido para CE 2000 y 2 vasos estándares incluido para CE 3000.

Code	Description	Packaging
LLG06282213	Comparator EC 2000 Pt-Co 2-field view/1	1 pz.
LLG06282214	Comparator EC 2000 Gardner 2-field vi/1	1 pz.
LLG06282215	Comparator EC 3000 ASTM Color 3-field/1	1 pz.



Code	Description	Packaging
LLG06282216	Comparator EC 3000 Saybolt 3-field vi/1	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

