

**Comparatore ottico Lovibond-Comparator 3000****The Tintometer**

Comparatore ottico Lovibond-Comparator 3000.

Strumento progettato per la classificazione cromatica tramite la comparazione ottica tra il campione e vetri colorati standard.

Il campione e due vetri colorati adiacenti sulla scala cromatica, vengono visualizzati contemporaneamente, permettendo di raggiungere facilmente l'accoppiamento ottico ottimale.

La sorgente di luce alogena al tungsteno garantisce condizioni costanti di illuminazione, grazie alla correzione colore secondo CIE - Standard Illuminante C (B per il comparatore EBC Comparator 3000).

Sono disponibili 3 versioni a seconda del range di lavoro, ciascuna fornita completa degli appropriati standards di colore e contenitori del campione.

Applicazioni

AF 228 Comparatore 3000 Gardner: prodotti chimici e oli, comprese resine, vernici, acidi grassi ecc..(ASTM D1544, ISO 4630,metodo AOCS Ja 9-87, Td 1a-64, Td 3a-64).

AF 650 Comparatore oli petroliferi:oli e combustibili di petrolio (ASTM D1500, IP 196, DIN 51 578, ISO 2049, BS 5859).

AF 607 Comparator 3000 EBC: birra, mosti di malto, caramello e altri liquidi con colori simili (Analitica).



Code	Description	Packaging
LLG09600728	Comparatore ottico Lovibond Gardner AF228	



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



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

