

Lovibond® Water Testing

Tintometer® Group



Ozon 3/67/0,01-0,1 mg/l

Meer dan 400 verschillende kleurschijven beschikbaar



- Meer dan 400 verschillende kleurschijven beschikbaar
- Compensatie van gekleurde en troebele monsters
- Gegarandeerde bestendigheid van glas-kleurfilters
- Geïntegreerd prisma

Bestelnr.: 56K016501

Kan worden gebruikt in verschillende toepassingen

De comparator 2000+ is zeer veelzijdig: Hij wordt gebruikt in zwembaden, onderzoekscentra, universiteiten of algemene drinkwaterbehandeling.

Daglichtlamp

Wij adviseren het gebruik van de (optionele) daglicht- of acculamp, zodat u ook onder ongunstige zichtomstandigheden altijd betrouwbaar en stabiel kunt meten. Zo blijven de lichtomstandigheden altijd gelijk. Het maakt niet uit waar u meet.

Diverse analyses mogelijk

Voor de comparator 2000+ zijn meer dan 400 kleurschijven en talrijke reagentia beschikbaar. Uw combinatie is daarbij gegarandeerd. En als u die een keer moet veranderen, werkt het zonder de comparator te openen.

Geïntegreerd prisma

Het geïntegreerde prisma brengt de glasstandaarden van de kleurschijf en het gekleurde monster optisch in een gezichtsveld.

Industrie

Chemische industrie | Energieleveranciers | Farmaceutische industrie | Olie-industrie | Openbaar zwembad | Overige industrieën | Scheepvaart | Voedingsmiddelen- en drankenindustrie

Applikation

Behandeling drinkwater

Ozon 3/67/0,01-0,1 mg/l

De comparator 2000+ is een veelzijdig colorimetrisch systeem voor de wateranalyse. Comfortabele bediening, geen compromis op het vlak van nauwkeurigheid en reproduceerbaarheid: De comparator 2000+ kan voor vele toepassingen worden gebruikt. Zwembaden, onderzoek of drinkwaterbehandeling zijn slechts enkele voorbeelden.

Meetbereik

Test Name	Meetbereik	Chemische methode
Ozone T	0.01 - 0.1 mg/L O ₃	DPD