



Kleurmeting
Service

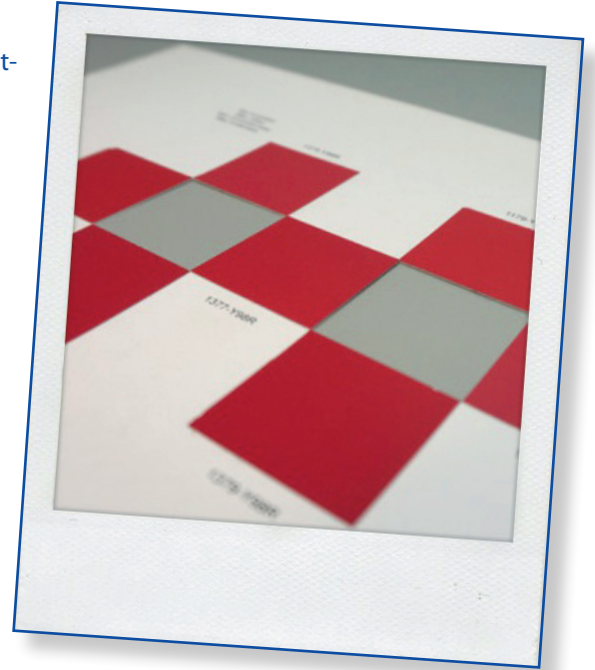
Kleurmeting

UW PARTNER VOOR EEN LANGDURIG GEBRUIK VAN UW MEETTOESTELLEN

Met meer dan 40 jaar ervaring is Elscolab in de Benelux actief op het vlak van installatie, reparatie en preventief onderhoud van diverse online en labo meettoestellen.

Onze service afdeling met gediplomeerde techniekers garanderen dan ook een professionele serviceverlening. Om u beter te kunnen bijstaan, genieten onze techniekers van een continue bijscholing op gebied van de nieuwste technologieën.

Op deze manier proberen wij u nog beter bij te staan en als "Trusted Adviser" ervoor te zorgen dat uw applicaties steeds optimaal blijven renderen.



WAT EN WAAROM EEN PREVENTIEF ONDERHOUD?

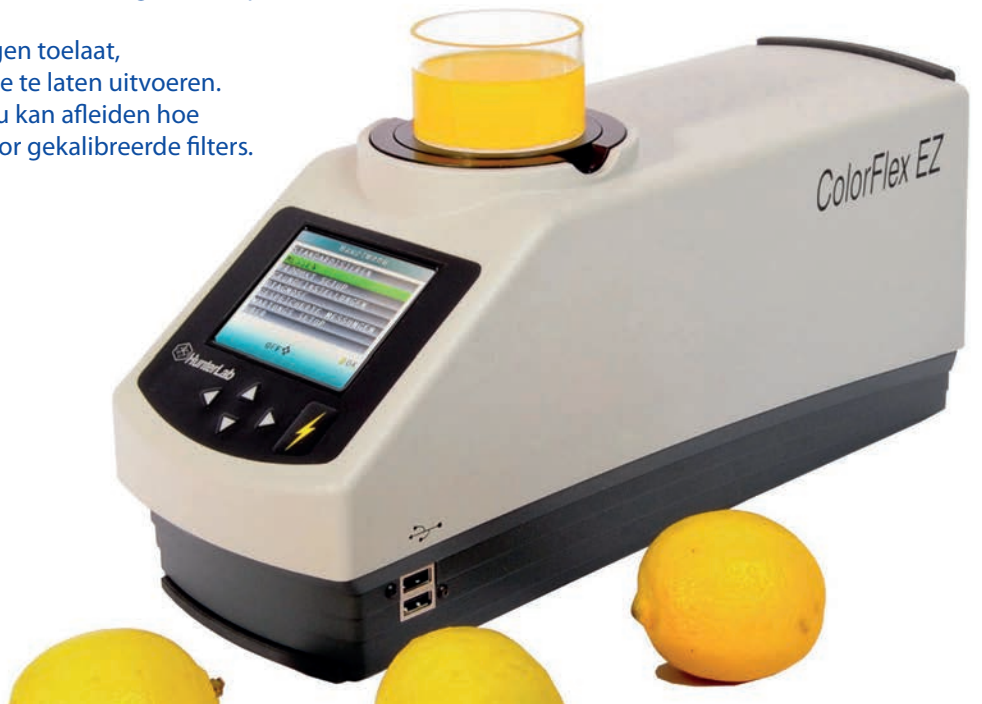
Aangezien een kleurmeter een precisietoestel is met tal van gevoelige onderdelen, is het belangrijk dat op regelmatige basis een preventief onderhoud uitgevoerd wordt. Zonder de juiste zorgen gaat de kwaliteit van een meetinstrument achteruit. Tijdens een preventief onderhoud worden de voedingsspanningen, lamp en/of luchtfilters, etc. nagekeken en indien nodig vervangen.

WAAROM EEN KALIBRATIE?

U wil natuurlijk weten hoe goed uw spectrocoulometer presteert. Of u heeft meerdere spectrocoulometers in dienst en wil deze onafhankelijk vergelijken. Dit kan u te weten komen aan de hand van een kalibratie.

In vrijwel alle gevallen geeft een reflectie kalibratie van uw toestel u de hoogste zekerheid en een correct beeld van de goede werking van uw toestel. Wij gebruiken hierbij een set van 12 kleurtegels type CCS II. Deze kalibratie voert Elscolab NV uit onder een ISO 17025:2017 accreditatie. Deze norm garandeert niet alleen de kwaliteit van de uitvoering, maar ook de herleidbaarheid van uw toestel tot internationale standaarden, wat bijgevolg noodzakelijk is om uw meetresultaten wereldwijd te kunnen vergelijken. De scope en het accreditatiecertificaat kan u terugvinden op de BELAC website met nummer 711-CAL.

Indien uw toestel enkel transmissiemetingen toelaat, kan u overwegen een transmissie kalibratie te laten uitvoeren. U ontvangt hierbij een certificaat waaruit u kan afleiden hoe uw toestel presteert. Wij gebruiken hiervoor gekalibreerde filters.



Kleurmeting

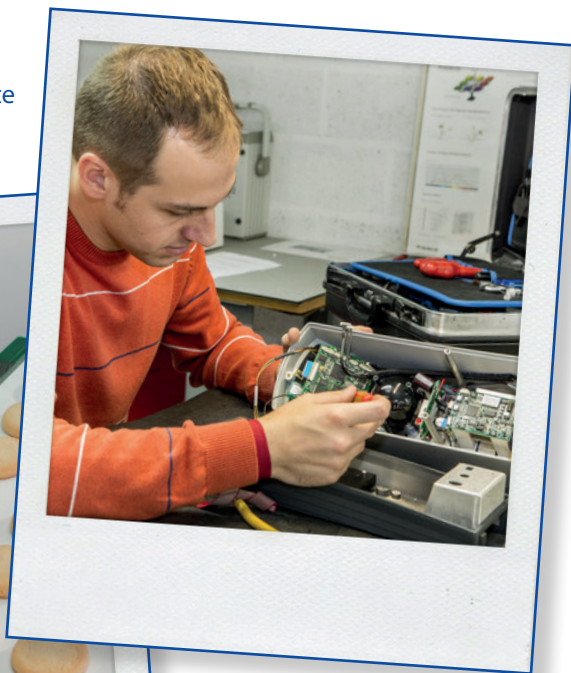
IN-HOUSE & ON-SITE

In ons labo hebben wij altijd de juiste materialen voor handen om een perfecte dienstverlening te garanderen. Om ervoor te zorgen dat een herstelling zo snel mogelijk wordt uitgevoerd, voorzien wij ook een voorraad van de meest voorkomende reserveonderdelen.

Indien u ervoor opteert om het toestel in het labo van Elscolab te laten kalibreren, verstuurt u altijd het toestel inclusief de standaard tegelset die bij het toestel werd meegeleverd tijdens aankoop.

Wij proberen het toestel binnen de vijf werkdagen na aankomst bij Elscolab terug bij u te bezorgen.

Is het voor u niet mogelijk of praktisch om uw toestellen naar ons op te sturen? Dan komen onze techniciens ter plaatse om onderhoud of herstellingen uit te voeren.



TRAINING | IQ, OQ & PQ

Elscolab biedt de gebruikers van de HunterLab instrumenten een uitvoerige training bij de opstart van het toestel. Daarnaast geven we u de mogelijkheid om tijdens een dagvullend seminar uw theoretische kennis verder bij te werken. Indien gewenst, kan de opstart van het toestel gebeuren onder IQ OQ protocol.



Kleurmeting

BENCHTOP



PORTABLE



INLINE



NON-CONTACT



Neem een kijkje op onze website voor een overzicht van alle oplossingen, services, blogartikelen, trainingen & evenementen.

Blijf op de hoogte van de laatste nieuwtjes en neem contact met ons op via:

 Facebook
facebook.com/elscolab

 LinkedIn
linkedin.com/company/elscolab

 YouTube
youtube.com/elscolab

ELSCOLAB SA

T +32 (0)3 250 15 70
elscolab@elscolab.com
www.elscolab.com

ELSCOLAB NV

Hogenakkerhoekstraat 14
B-9150 Kruikebeke
T +32 (0)3 250 15 70
elscolab@elscolab.com
www.elscolab.com

ELSCOLAB BV

Da Vincilaan 11 b
NL-6716 WC Ede
T +31 (0)342 42 60 80
main@elscolab.com
www.elscolab.com