

Spectrocolorimètres Lico



1

2

| | Colorimètre Lico 620 | Spectrocolorimètre Lico 690 |
|---|---|---|
| échelles de couleurs | 5 échelles de couleurs classiques | 26 échelles de couleurs classiques et spécifiques |
| mémoire | 400 mesures colorimétriques | 100 références colorimétriques 1 000 valeurs photométriques 20 balayages de longueur d'onde 20 balayages sur une plage de temps 3 000 relevés colorimétriques |
| cuves compatibles | cuves rectangulaires 10 mm et 50 mm / cuves rondes Ø11 mm | |
| balayage spectral | - | 320 à 1100 nm |
| solution étalon inclus livré | - | oui |
| affichage | écran graphique tactile couleur | |
| système optique | 0°/ 180° rectiligne | |
| Lampe source | lampe tungstène-halogène | |
| gamme de longueur d'onde | 380 nm - 720 nm utilisé pour les calculs colorimétriques | |
| hauteur de faisceau | 10 mm | |
| interface | 2 x USB type A, 2 x USB type B, Ethernet | |
| linéarité photométrique | 0.5 % - 2 Abs avec verre neutre à 546 nm | |
| chemin optique | 10 - 50 mm | |
| précision photométrique | 0,005 Abs de 0 à 0,5 Abs / 1 % de 0,5 à 2,0 Abs | |
| dimensions / poids | 151 x 350 x 255 mm / 4,2 kg | |
| alimentation | 230 V - 50/60 Hz | |
| Spectrocolorimètres | LC6200 1 | LC6900 2 |
| accessoires | | |
| kit de 6 solutions étalon colorantes | LC6282 | LC6282 |
| kit de filtres de test | LC6339 | LC6339 |
| kit de démarrage (6 solutions étalon + 10 cuves Ø 11 et 50 mm) | LC6354 | LC6354 |
| cuves en plastique, jetables, 10x10 mm, les 1000 | LC6214 | LC6214 |
| cuves rondes en verre Ø 11 mm, les 560 | LC6621 | LC6621 |
| ampoule halogène de rechange | LC6565 | LC6565 |

- mesure spectrale de la couleur des liquides clairs (solvants, peintures, produits pharmaceutiques, etc.)
- les échelles de couleurs les plus importantes sont intégrées dans les appareils : les valeurs mesurées peuvent être évaluées selon toutes les échelles, même a posteriori, grâce à l'archivage des données spectrales
- manipulation simple : le processus de mesure démarre automatiquement lorsque la cellule d'échantillon est insérée et que la fiole de mesure est identifiée par l'instrument
- compartiment de cuve facile à changer et à nettoyer
- écran tactile couleur intuitif
- livrés complets avec adaptateur pour cuves de 10 mm et cache anti-poussière, le spectrocolorimètre est livré avec une solution étalon