

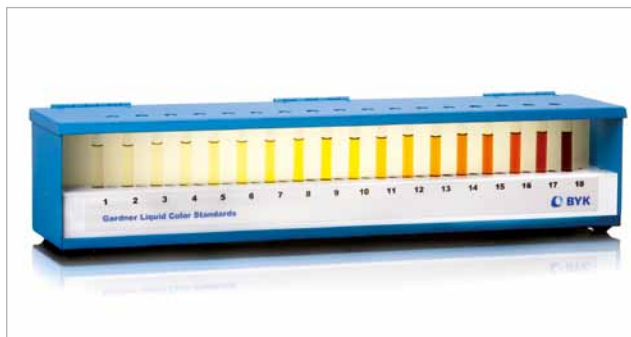
# Standards de couleur liquide

Le Comparateur de Standards de Couleur Liquide Gardner fournit l'assortiment complet de l'ensemble de l'échelle de couleur Gardner, avec lesquels un échantillon peut être comparé. Conception robuste, pour une utilisation en laboratoire et en production.

- Contrôle qualité rapide et facile des couleurs des liquides.
- Prix attractif – l'évaluation des couleurs liquides est maintenant accessible à tous.
- Durée de vie de 5 ans.

Les tubes scellés sont remplis de solutions de chlorure de cobalt et de platine en concentration variable, qui correspondent à la célèbre échelle de jaune Gardner, graduée de 1 à 18. Les solutions sont étalonnées à 25 °C (77 °F), mais les évaluations visuelles réalisées entre 20 °C (68 °F) et 30 °C (86 °F) sont parfaitement correctes.

Deux modèles sont proposés: avec ou sans éclairage.



## Normes

<b>AOCS</b>	Method Tdla-64T
<b>ASTM</b>	D 1544
<b>ISO</b>	4630

## Référence de commande

Réf.	Désignation
<b>CL-6726</b>	Etalons Gardner avec illumination
<b>CL-6727</b>	Etalons Gardner avec illumination
<b>CL-6724</b>	Etalons Gardner sans illumination

## Caractéristiques techniques

Illumination	Tension	Dimensions	Poids
Lampe fluorescente	115 V / 60 Hz	660 x 152 x 152 mm (26 x 6 x 6 in)	6.35 kg (14 lbs)
Lampe fluorescente	230 V / 50 Hz	660 x 152 x 152 mm (26 x 6 x 6 in)	6.35 kg (14 lbs)
		660 x 152 x 152 mm (26 x 6 x 6 in)	2.3 kg (5 lbs)

### Les réf. CL-6726 et CL-6727 comprennent:

Jeu de 18 standards 1 à 18,  
6 tubes vides de comparaison,  
Porte-tubes en acier avec lampe fluorescente intégrée,  
Mode d'emploi.

### La réf. CL-6724 comprend:

Jeu de 18 standards 1 à 18,  
6 tubes vides de comparaison,  
Porte-tubes en acier avec panneau en verre dépoli,  
Mode d'emploi.

# Accessoires

## Standards liquides

### Accessoires

Réf.	Désignation
CL-6601	1 tube plein, standard N° 1
CL-6602	1 tube plein, standard N° 2
CL-6603	1 tube plein, standard N° 3
CL-6604	1 tube plein, standard N° 4
CL-6605	1 tube plein, standard N° 5
CL-6606	1 tube plein, standard N° 6
CL-6607	1 tube plein, standard N° 7
CL-6608	1 tube plein, standard N° 8
CL-6609	1 tube plein, standard N° 9
CL-6610	1 tube plein, standard N° 10
CL-6611	1 tube plein, standard N° 11
CL-6612	1 tube plein, standard N° 12
CL-6613	1 tube plein, standard N° 13
CL-6614	1 tube plein, standard N° 14
CL-6615	1 tube plein, standard N° 15
CL-6616	1 tube plein, standard N° 16
CL-6617	1 tube plein, standard N° 17
CL-6618	1 tube plein, standard N° 18



Le LCM III permet une évaluation objective et rapide des couleurs des liquides – voir page 119.

## Tubes échantillons vides

Jeu de 144 tubes de comparaison vides et sans marquage, avec bouchons pour les liquides à tester.

### Référence de commande

Réf.	Désignation
CL-6756	Jeu de 144 tubes vides



Le LCS III mesure le spectre de toutes les nuances de couleur et permet des analyses détaillées – voir page 120.