



1



2



3



4

NEW

5



6



7

feutre de couleur universel

- marquage sur verre, plastique et CD Rom
- indélébile et sèche rapidement

Pointe moyenne.

1 feutre universel

1023-7541 rouge /10

1172-9482 bleu /10

1178-9482 vert /10

1173-9482 noir /10

compteur à main

- entièrement en métal chromé
- Incrémentation bouton poussoir. Affichage 4 chiffres, hauteur 5 mm.

2 compteur manuel à anneau

1170-4599

stylo compteur digital



Bip sonore lors de chaque touche pour un comptage sûr et efficace. Ecran LCD avec comptage jusqu'à 99 999 unités.

Fonction comptage total et bouton remise à zéro facile d'accès. Livré complet avec capuchon de protection.

3 stylo compteur digital

1186-2710

stylo compteur

- multiples fonctions

Fisherbrand®

Programmable : compte, décompte, total, alarme sonore, comptage sur zones.

Utilisable comme un stylo normal.

Fonctionne sur pile Lith 3V CR1220 longue autonomie (incluse).

Livré avec portoir plombé, stylo Sharpie® à longue durée de vie.

4 stylo compteur de colonies e-count

1133-4045

pile lithium CR 1220

1181-1724

compteur Touch Counter

- pour le laboratoire ou l'usine

Fisher Scientific

Marqueur combiné à un compteur numérique. A chaque touche, l'élément est marqué au stylo feutre et le comptage se fait. Fonctionnement à une touche permettant d'économiser du temps. Une vanne à ressort sur le réservoir d'encre permet d'éviter l'assèchement de l'encre lorsque le compteur n'est pas utilisé. Livré avec un stylo noir jetable.

poids 186 g
L x P x H 178 x 51 x 38 mm

5 compteur touch counter

1172-4406

8

9

visualisateur à loupe 3x

- grossissement 3x
- laisse les mains libres

Bel-Art Products

Pour tests d'hémolyse ou d'agglutination, comptage de colonies ou de plaques de lyses, culture cellulaire. Evaluation des croissances monocouches. Visualisation d'un fond de boîte ou de plaque sans risque de renversement ou de projection. Plateau supérieur acrylique transparent. Support polypropylène. Miroir orientable grossissant 3x.

Ø miroir 162 mm

surface plateau 135 x 198 mm

L x P x H/poids 211 x 211 x 250 mm/700 g

7 visualisateur à loupe 3x

1132-8763

compteur de colonies

Table lumineuse avec grille de comptage amovible pour comptage de colonies sur boîtes de Petri. A compléter par un stylo compteur.

Loupe autonome grossissante 1,75x pour un positionnement plus libre.

L x P x H 159 x 136 x 44,5 mm

écran 104 x 127 mm

alimentation 4 piles 1,5 V (non fournies) ou secteur

8 table lumineuse mini-light box

1037-7984

transfo 230 V / 9 V

1191-7077

9 loupe grossissante x1,75

1021-6204

compteur de colonie SC6 PLUS

Système de comptage par pression

(modulable selon l'utilisateur).

Affichage à 3 chiffres Comptage de 0 à 999.

Eclairage LED sans éblouissement.

Protection antimicrobienne BioCote. Fond clair ou foncé.

Validation du comptage par signal sonore (désactivable). Calcul de

moyenne de comptage et de statistiques. Possibilité de connexion

à une imprimante ou à un ordinateur via câble USB fournit.

Livré avec deux grilles de Wolffhuegel et les adaptateurs pour

l'utilisation de boîtes de 50mm à 90mm.

Loupes et imprimante disponibles en option.

L x P x H 310 x 300 x 140 mm

poids 1,5 kg

alimentation 90 à 240V, 50/60Hz, 70W

10 compteur de colonie SC6 PLUS

1198-3044

loupe

1144-6508 1,7x

1208-8183 SC6 grossissement x3

1209-8183 x10 grille wolffhuegel

adaptateur de centrage

1200-8193

jeu de 5 disques de protection

1197-1758

soutien de boîte

1198-1758

imprimante externe

1193-3739

compteur de colonies

- compatible tout stylo marqueur

Pour boîtes de Petri Ø 90 à 150 mm.

Comptage des colonies par pression sur la boîte avec tout stylo marqueur.

Signal sonore validant le comptage d'une nouvelle unité.

Affichage numérique 0 à 9999. Fond bleu quadrillé. Rétro-éclairage

par néon circulaire.

Livré complet avec loupe et bras articulé.

Loupe orientable grossissement 1,5x.

L x P x H/poids 360 x 290 x 100 mm/4,5 kg

alimentation 230 V - 50 Hz

compteur de colonies

6 1186-2483

tube néon circulaire

1189-3482