



STAR*focus*

Portoirs réfrigérants StarChill qPCR



Une décoloration graduelle indique que la température de vos échantillons augmente doucement.

La couleur bleue indique que la température des échantillons est inférieure à 7 degrés

Apportez votre réfrigérateur sur votre paillasse ! Le centre du portoir StarChill change de couleur selon la température. Lorsqu'il se réchauffe, il retrouve sa couleur originale et donne une indication visuelle de sa température.

Caractéristiques

- ▶ Code couleur : bleu (froid) / blanc (chaud)
- ▶ Capacité : 64 tubes de 0,1 ml style Corbett Rotor Gene, 16 tubes de 0,2 ml et 4 tubes de 0,5 ml individuels ou en barrettes
- ▶ Durée en dessous de 4°C : environ 2,5 heures*
- ▶ Dimensions (L x l x H) : 141 x 99 x 44 mm

Portoirs réfrigérants StarChill qPCR			
Description	Quantité	Référence	
Portoirs réfrigérants StarChill qPCR	2	E2396-3008	

Les portoirs StarChill doivent être placés à -20 °C pendant au moins 8 heures avant utilisation. Non autoclavables. *Cette durée peut varier selon la température ambiante.

Tel. : 01 60 13 71 70 • Fax : 01 69 41 48 65 • info@starlab-france.com

STARLAB France

30 rue Jean Rostand • 91400 Orsay

Passionate for Science.
STAR
L A B
www.starlabgroup.com