

## Films adhésifs ThermalSeal RTS ClearLine

**Application :**

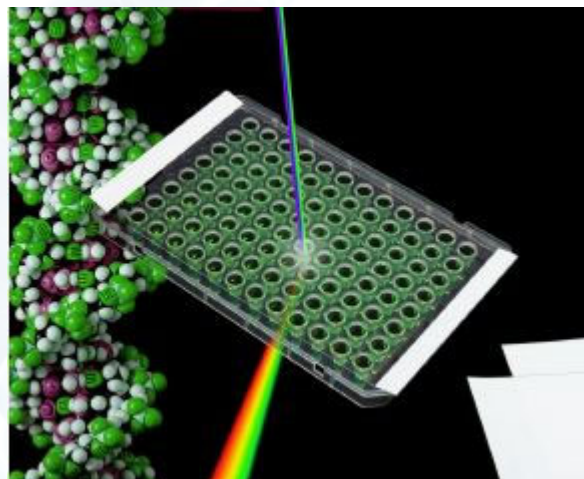
qPCR, stockage a long terme, cristallographie, HPLC

**Point fort :**

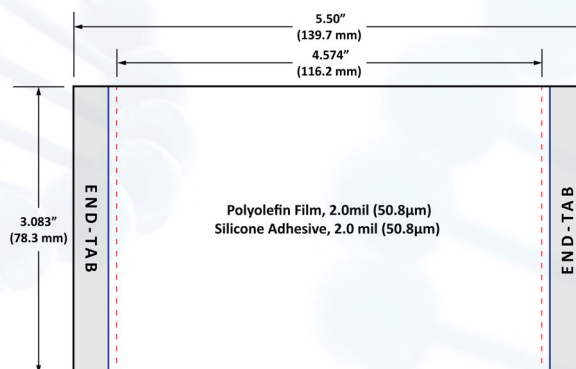
La colle silicone est libérée uniquement lorsqu'une pression est appliquée pour une adhésion irréprochable sans interférence avec l'échantillon

**Compatible avec :**

Plaques tous types de jupe

**Caractéristiques**

<b>Format</b>	Feuille
<b>Languette</b>	Deux languettes détachables
<b>Collerette</b>	Avec ou sans collerette
<b>Matériau</b>	Polyoléfine
<b>Type d'adhésif</b>	Silicone
<b>Perçable</b>	Non
<b>Résistance chimique</b>	Oui
<b>Perméable aux gaz</b>	Non
<b>Opacité</b>	Optiquement clair
<b>Coloris</b>	-
<b>Stérile</b>	Oui - DNase RNase free
<b>Températures d'utilisation</b>	-80°C à +105°C
<b>Épaisseur du film</b>	50,8 µm
<b>Épaisseur de l'adhésif</b>	50,8 µm
<b>Dimensions (sans languette)</b>	116,2 x 78,3 mm

**Unité : 50 feuilles**