

## FICHE TECHNIQUE

<b>Référence</b>	755181
<b>Désignation</b>	SolisFAST® Probe qPCR Mix avec UNG



### Description :

- ✓ SolisFAST® Probe qPCR Mix est une solution concentrée 5x, prête à l'emploi pour des tests qPCR rapides, hautement sensibles et reproductibles à base de sondes utilisant des sondes d'hydrolyse à double marquage (par exemple, des sondes TaqMan®), et convient à la détection et à la quantification de jusqu'à cinq cibles simultanément.
- ✓ Combinant une nouvelle ADN polymérase SolisFAST® conçue en silico avec un démarrage à chaud rapide et un tampon optimisé, ce mélange qPCR offre une détection et une quantification précises des cibles.
- ✓ Pour plus de commodité, le mélange comprend des enzymes dUTP et UNG qui permettent au traitement UNG d'empêcher la contamination par transfert.
- ✓ Ce mélange est développé pour les sondes TaqMan® mais convient également à d'autres types de sondes d'hydrolyse.
- ✓ Applications :
  - ✓ Essais basés sur des sondes d'hydrolyse d'ADN/LNA
  - ✓ Détection et quantification des cibles ADN et ADNc
  - ✓ Profilage de l'expression des gènes
  - ✓ Détection microbienne
  - ✓ Détermination de la charge virale

### Unité de vente :

1 Solisfast