

Référence : 840582



50 tests avec 1 kit

Ce kit permet de détecter la présence de sang sur un tissu ou une autre matière en réalisant un test de Kastle-Meyer. On frotte un coton-tige humide sur le tissu à analyser puis on verse les réactifs dessus. L'apparition de couleur indique la présence de sang humain ou animal. Des bandelettes de contrôle positif permettent de vérifier que la technique fonctionne et d'obtenir la couleur témoin.

Composition du kit :

- 50 ml de phenolphtaleine
- 50 ml d'éthanol (90 %)
- 50 ml d'eau oxygénée (3 %)
- 5 bandes de contrôle positif simulant un tissu imprégné de sang*
- 50 cotons-tiges
- Notice technique et pédagogique

*elles permettent de réaliser un prélèvement par le coton-tige et donnent un test positif