

Anticoagulant prêt à l'emploi



- **conserve intacts les éléments cellulaires du sang** beaucoup mieux et plus longtemps que les oxalates et l'héparine
- **idéal pour la numération des plaquettes** : empêche efficacement l'agglutination des plaquettes in vitro et permet ainsi leur numération dans du sang veineux envoyé au laboratoire
- le taux de sédimentation, le taux d'hématocrite, les facteurs Rh et les caractéristiques du sang sont considérablement moins modifiés qu'avec les oxalates
- remplace efficacement les oxalates pour la chimie du sang total
- en flacons polyéthylène compte-gouttes
- un flacon contient la quantité pour environ 850 échantillons de 5 ml de sang
- à base d'EDTA (sel dipotassique)

référence

Prix HT

LMR5050 anticoagulant prêt à l'emploi,
le flacon de 40 ml