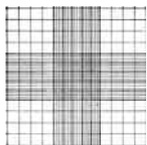
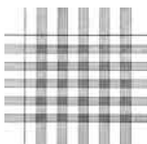


## Cellules à numération LMR® à double quadrillage



Neubauer



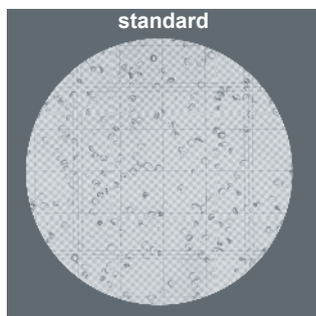
Malassez



Nageotte



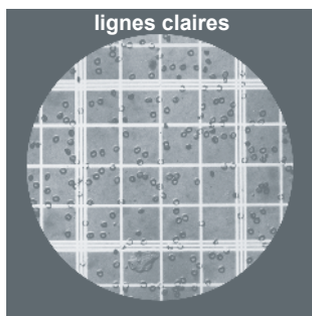
### Cellules standard



cellules standard  
double quadrillage, en coffret plastique, avec 2 lamelles  
optiquement planes sur les deux faces à  $\pm 0,001$  mm

référence	Prix HT
MALASSEZST	
NEUBAUERST	
THOMAST	
BURKERST	
NAGEOTTEST	

### Cellules à lignes claires pour un meilleur contraste



- cellules à numération LMR® à lignes claires : la partie centrale de la cellule est recouverte d'un film métallique semi-transparent, les lignes de quadrillage apparaissent claires, illuminées sur fond gris ; le contraste optique entre quadrillage et globules est excellent et les globules sanguins sont ainsi très nettement définis sur le quadrillage, la mise au point du microscope est beaucoup plus facile

cellules à lignes claires  
double quadrillage, en coffret plastique avec 2 lamelles  
optiquement planes sur les deux faces à  $\pm 0,001$  mm

référence	Prix HT
MALASSEZLC	sur demande
NEUBAUERLC	
THOMALC	
BURKERLC	
NAGEOTTELC	

## Plaques pour groupes sanguins



- détermination rapide des groupes sanguins étudiés
- polystyrène haute transparence
- marquage alphanumérique
- 10 puits

référence **Prix HT**  
AX1915 Plaques groupes sanguins, les 100

## Anticoagulant prêt à l'emploi

- conserve intacts les éléments cellulaires du sang beaucoup mieux et plus longtemps que les oxalates et l'héparine
- parfaitement indiqué 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