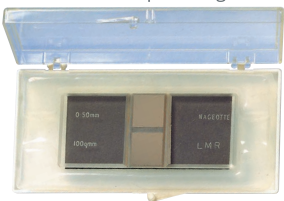
# Cellules à numération LMR® à double quadrillage







Neubauer



Thoma

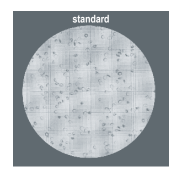


Burker



Nageotte

### **Cellules standard**



- · double quadrillage
- · en coffret plastique
- 2 lamelles optiquement planes sur les deux faces à ±0,001 mm

référence	Prix HT
MALASSEZST	
NEUBAUERST	
THOMAST	
BURKERST	
NAGEOTTEST	

### Cellules à lignes claires pour un meilleur contraste



- partie centrale recouverte d'un film métallique semi-transparent
- les lignes de quadrillage apparaissent claires, illuminées sur fond gris
- · excellent contraste optique entre quadrillage et globules
- mise au point du microscope très facile
- · double quadrillage
- en coffret plastique
- 2 lamelles optiquement planes sur les deux faces à ±0,001 mm

référence	Prix HT
MALASSEZLC	
NEUBAUERLC	
THOMALC	
BURKERLC	
NAGEOTTELC	

## Tubes capillaires microhématocrite LMR®

Contrôle électrostatique rigoureux du parallélisme et de conicité



- la qualité des tubes utilisés dans la technique de microhématocrite est d'une importance capitale pour la précision des résultats obtenus : les tubes doivent être rigoureusement parallèles et la conicité réduite au minimum
- les tubes capillaires LMR® répondent rigoureusement aux exigences de parallélisme et de conicité
- longueur : 75 mm ±0,002 mm
- diamètre intérieur : 1,04 à 1,24 mm
- épaisseur des parois : 0,2 ±0,02 mm
- conicité 0,0254 mm pour 76,2 mm (0,03 %)
- extrémité colorée : héparinés = ROUGE non héparinés = BLEU

#### Pâte de scellement

- pâte LMR<sup>®</sup> pour la fermeture des tubes capillaires
- · cuvette à trous numérotés
- pâte blanche, la ligne de démarcation entre globules rouges et pâte est très nette



référence

TMHNH Tubes capillaires non héparinés BLEUS,

Prix HT

la fiole de 100

TMHH Tubes capillaires héparinés ROUGES,

la fiole de 100

TMHPS Pâte de scellement,

la boîte de 10 plaquettes