



REQ SERVICES - PULSAT REQUISTA

05-65-74-21-81

req.services12@gmail.com

3, Place Cardinal Verdier - 12170 Réquista

DÉTECTEUR CELLULAIRE

MAS-D-TEC

Destiné spécifiquement à tous les éleveurs soucieux de dépister rapidement et à moindre coût les mammites sub-cliniques, le MAS-D-TEC constitue sans aucun doute la solution la plus aboutie. Système maniable et prêt à l'emploi, il ne demande aucun matériel de laboratoire, n'exige aucun consommable à l'exception d'une simple pile, et détecte en quelques secondes le taux cellulaire directement à la mamelle.

De la taille d'une torche électrique, fabriqué à partir de matériaux robustes et entièrement étanche, le MAS-D-TEC contrôle les 2 quartiers de la mamelle d'une brebis en moins de 5 secondes en mesurant la conductivité du lait de manière précise, fiable et lisible. Cet outil est en mesure de remplacer simplement le test CMT classique. Il n'est absolument pas périssable. Il devient l'outil indispensable de la salle de traite.



750 € HT

Le fonctionnement est simple !

- ⇒ Il suffit de mettre quelques jets de lait dans la partie haute (pas de bouton inutile)
- ⇒ Attendre 4 secondes seulement que le lait soit pompé et retombe par le bas de l'appareil.
- ⇒ Le résultat de l'analyse s'affiche tout simplement sur l'écran. Le 1 correspondant à 100 000 cellules, le 9 correspondant à 900 000 cellules. Si l'analyse atteint le millions c' est le voyant 9 qui reste allumé.

Aucun rinçage n'est nécessaire entre les tests. De 4 à 8 secondes pour faire un test cellulaire à une brebis, pas mal non ?

Faites confiance à un VRAI spécialiste du Mas-D-Tec. Req Services étudie cet appareil depuis 4 ans.



Graisse silicone LOCTITE



- ◆ Idéal pour le MAS D TEC
- ◆ Protège de l'humidité
- ◆ Protège de l'oxydation
- ◆ Non conducteur
- ◆ Idéal pour les plastiques

36 € TTC

Nettoyant contacts EXO



- ◆ Idéal pour le MAS D TEC
- ◆ Nettoie efficacement les cartes électroniques
- ◆ Protège de l'oxydation
- ◆ A UTILISER HORS TENSION

9 € TTC

Pile 9V VARTA



- ◆ Bon pour environ 400 tests

7 € TTC