

Kit d'étalonnage

Consommable Exsudose® pour calibration de l'électrode (sonde)



Utilisation

La méthode EXSUDOSE® préconise un étalonnage en trois points. Pour ce faire trois solutions étalons sont mises à votre disposition :

- Flacon A - 20 meq de Chlorures

- Flacon B - 60 meq de Chlorures

- Flacon C - 100 meq de Chlorures

L'étalonnage doit s'effectuer impérativement en allant de A vers C. La couleur attribuée permet de respecter cet ordre sur le présentoir prévu à cet effet. Ces 3 flacons représentent un «kit étalonnage».

Conservation / stockage

Les flacons neufs ou déjà entamés (bien rebouchés) doivent être conservés à température ambiante, à l'abri de la lumière. Ils sont utilisables jusqu'à la date de péremption apposée sur les flacons.

Fiche de données de sécurité

Les fiches de données sécurité des produits sont à votre disposition sur simple demande.

TEMSEGA : your designer-manufacturer for all-in-one animal anesthesia solutions.

Since 1992, TEM SEGA is the leading manufacturer in Europe of gaseous anesthesia devices for veterinarian purpose. Our device can be customized to fit many species from mice to horses, and drive all types of labs gas (air, oxygen, CO2, Nitrogen and toxic gas). Our values are to offer the highest human and animal protection, improve productivity and precision in research labs, propose modularity and flexibility, and comply with ethic guidelines. Our technical team install, train and support everywhere in the world.

*Our equipment are complying with European and US regulation, AAALAC recommendations.