

## ACTIVIMÈTRE ACCURION-226®

Appareil de mesure pour faible, moyenne et haute activités — SPECT et PET, commande vocale, compatibilité étendue.



### Description du produit :

L'Activimètre Accurion-226® est conçu pour le mesurage précis des activités de radioisotopes de toutes énergies, avec une fiabilité et une sécurité optimales pour les utilisateurs et les patients.

Il s'intègre dans les équipements de préparation manuelle et automatique tels que les **enceintes blindées**, les **paillasses** ou les **L-Block**, grâce à sa **louche porte-échantillon adaptable** et sa **chemise amovible**.

- **Compatibilité** : avec Softway Medical, Thélème, Nicesoft
- **Télémaintenance** intégrée
- **Contrôles qualité** intégrés
- **Stockage** des données opérateurs et sources
- **Stabilité des mesures** :  $\geq 99\%$
- **Précision des mesures** :  $\geq 95\%$

Il couvre une large gamme d'énergie de **25 KeV à 3 MeV** et une gamme théorique de mesure de **4 kBq à 4 TBq** (pour le **18F**).

La **chambre d'ionisation blindée** réduit le bruit de fond, tandis que la **commande vocale** et l'**interface ergonomique** offrent un confort d'utilisation optimal.

Caractéristique	Détail
Dimensions extérieures	Ø 170 x H 430 mm
Ø intérieur	42 mm

Poids	13 kg
Équipement standard	Chambre d'ionisation standard, écran, imprimante d'étiquettes Dymo
Gamme d'énergie mesurable	25 KeV à 3 MeV
Gaz de remplissage	Argon (99%)
Température de fonctionnement	10°C à 45°C
Linéarité	< 5%
Précision globale	± 2%
Blindage	3 mm de plomb
Certification	CE 0459, dispositif médical de classe Im

Référence : LEM00056521