

# Dosimètres d'exposition aux gaz anesthésiants

Hôpitaux – Blocs opératoires - Dentistes - Laboratoires



- **Mesure de l'exposition du personnel (conformité VME, VLE, OProMa)**
- **Evaluation des émissions et concentrations ambiantes (salle d'opération, salle de réveil, etc)**

Des mesures en self-assessment, réalisées par vos soins :

1. Les dosimètres commandés sont envoyés par la poste
2. Vous les exposez (15 min, 8h, 3 jours en badge ou en statique selon vos besoins)
3. Vous renvoyez les dosimètres exposés par la poste
4. Vous recevez le rapport par e-mail (5-7 jours ouvrés dès réception)

## 2 options de dosimétrie pour couvrir vos besoins

### Dosimètre pour gaz fluorés

Analyse simultanée de :

**Sevoflurane** (CAS 28523-86-6)

**Isoflurane** (CAS 26675-46-7)

**Enflurane** (CAS 13838-16-9)

**Halothane** (CAS 151-67-7)

**Desflurane** (CAS 57041-67-5)

**Methoxyflurane** (CAS 76-38-0)

Sensibilité :

0.02 ppm (15 min de prélèvement) ou 1 ppb (8h de prélèvement)

Analyse : OSHA Method 29

### Dosimètre pour protoxyde d'azote

Analyse spécifique de :

**N<sub>2</sub>O** (CAS 10024-97-2)

Sensibilité:

4 ppm (15 min de prélèvement) ou 0.125 ppm (8h de prélèvement)

Analyse : NIOSH Method 6600



Mais aussi :

- Les dosimètres TOXpro pour
- screening des COV (env 200 substances)
  - aldéhydes (formaldehyde, glutaraldehyde, etc)
  - autres substances

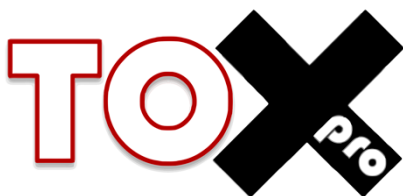
Contactez nous pour plus de détails

90 CHF (HT)

80 CHF (HT)

Par dosimètre, y compris analyse.  
Prix dégressif pour commandes en nombre

## Renseignements et commandes :



[www.toxpro.ch](http://www.toxpro.ch)  
[contact@toxpro.ch](mailto:contact@toxpro.ch)  
+41 (0)79 780 34 57  
+41 (0)76 581 04 65

### TOXpro SA

Hygiène du travail & Toxicologie industrielle  
9 bis rue de Veyrier  
1227 Carouge (Suisse)