

## Vitaltest Test de Sensibilité



### Test de sensibilité:

- Le traitement couronné de succès se fonde sur un diagnostic correct, et il en est de même pour la détermination de la vitalité de la pulpe dentaire.
- L'utilisation de neige carbonique (température  $-78^{\circ}\text{C}$ ) pour un contrôle de la pulpe dentaire a déjà été recommandée en 1963 par Obwegeser et Steinhäuser ainsi que par Ehrmann en 1977. Avec un taux de réussite supérieur à 95%, cette méthode donne des résultats particulièrement fiables.

### Procédure:

Du CO<sub>2</sub> liquide, se trouvant dans une bouteille sous pression, est dilaté grâce à une valve spéciale. Le CO<sub>2</sub> se solidifie et se transforme en neige carbonique. Un tube transparent spécial permet de comprimer la neige carbonique et de contrôler sans difficulté la vitalité des dents.

### Avantage:

- Travail très rapide et économique: l'opérateur ne produit que la quantité de neige carbonique nécessaire pour un test.
- Remplissage facile du tube transparent, sans perte de CO<sub>2</sub>.
- Tube incurvé pour la zone des molaires.
- La neige carbonique glisse facilement dans le tube sans provoquer un dépassement.

### Equipement nécessaire:

- Une bouteille de CO<sub>2</sub> avec un tube plongeur et le plus grand volume possible (généralement déjà présent dans la plupart des cabinets).
- Fixation murale, chariot ou trépied pour bouteille CO<sub>2</sub>.
- Prise murale.

Bank / Banque: Credit Suisse  
CH-8810 Horgen  
Konto / Compte: 792 800-31, Cl.-Nr. 4355  
IBAN: CH28 0483 8079 2800 3100 0  
PC / CCP: 80-12322-0  
E-Mail: info@maxstaeubli.ch  
Webseite: www.maxstaeubli.ch

MEDIZINISCHE GERÄTE  
APPAREILS MÉDICAUX  
MEDICAL APPARATUS



**Max Stäubli AG**

Spätzstrasse 14

8810 Horgen

Telefon: 044 728 80 40

Fax: 044 728 80 41

**Données techniques:**

Tension: 230v / 50 HZ  
Watt: 9W  
Poids: 1.85 Kg  
Longueur câble: 2m

## 12) Médecine dentaire

13.07.2020

Page 1

### 12.1 Vitaltest Test de Sensibilité



---

### 12.2 Accessoires

---

## 12) Médecine dentaire

13.07.2020

Page 2

### 12.1 Vitaltest Test de Sensibilité

#### VT100000a Vitaltest, Test de sensibilité complet: câble électrique 2m,

tube spécial pour transformer en neige carbonique, 2 tubes-neige incurvés, 2 tubes-neige droits, 1 tige presse-neige, 1 vis fourchée



#### VT100000b Vitaltest, Test de sensibilité modèle de base



#### VT100000c Vitaltest, Test de sensibilité avec support tube-neige, sans accessoires



## 12) Médecine dentaire

13.07.2020

Page 3

### 12.2 Accessoires

VT100030 Tige presse-neige



VT100003 Tube-neige droit, sans presse-neige



VT100010 Tube-neige coudé, sans presse-neige



VT100009 Support tube-neige



VT100034 Vis fourchée SW 30



Sous réserve de modifications techniques et de prix. Les images peuvent différer de l'article