

## FICHE TECHNIQUE

---

<b>Référence</b>	672543
<b>Désignation</b>	Tubes



### Description :

- ✓ Tubes de détection dosimétrique
- ✓ Anhydride carbonique 5 %/A (dioxyde de carbone)
- ✓ Pour la détection de l'Anhydride carbonique de formule chimique CO<sub>2</sub>
- ✓ S'utilise en association avec la pompe manuelle Accuro ou la pompe automatique X-act 5000 et permet de réaliser ainsi une mesure ponctuelle de l'anhydride carbonique et de sa toxicité
- ✓ Domaine de mesure standard : 5 à 60 Vol % ( 20 °C, 50 % HR)
- ✓ Nombre de coups de pompe n: 1
- ✓ Durée de la mesure : env. 2 min
- ✓ Conditions environnantes admissibles : température de 0 à 40 °C, humidité max. 50 mg H<sub>2</sub>O/L
- ✓ Principaux interférents: l'hydrogène sulfuré n'est pas indiqué dans le domaine de la VME - Le dioxyde de soufre est également indiqué avec une sensibilité 3 fois plus faible

### Unité de vente :

10 Tubes

---