

FICHE TECHNIQUE

Référence	672543
Désignation	Tubes



Description :

- ✓ Tubes de détection dosimétrique
- ✓ Anhydride carbonique 5 %/A (dioxyde de carbone)
- ✓ Pour la détection de l'Anhydride carbonique de formule chimique CO₂
- ✓ 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 H₂O/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
