

# Aldehyd-Probenahme-Set

Bestell-Nr. 64 00 271

## Allgemeine Daten

<b>Messbare Substanzen</b>	Aldehyde wie z.B. Acetaldehyd Acrolein Formaldehyd Glutarialdehyd
<b>Reaktionsmedium</b>	mit 2,4-Dinitrophenylhydrazin imprägnierter Glasfaserfilter
<b>Reaktionsprodukt</b>	Hydrazonderivat
<b>Volumenstrom</b>	0,1 bis 1 L/min
<b>Gesamtvolumen</b>	10 bis 100 L
<b>Lagerung vor der Probenahme</b>	bei 7 °C im Kühlschrank,
<b>Probenahme</b>	max. 9 Monate

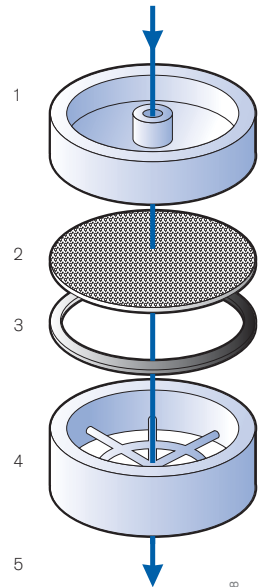
## Hinweis zur Probenahme

Nach der Probenahme ist die Filterkapsel fest in der Dose zu verschließen, kühl zu lagern und umgehend im Labor zu analysieren.

## Hinweis zur Analyse

Die analytische Bestimmung der angereicherten flüchtigen organischen Verbindungen erfolgt nach den von BGIA, DFG, NIOSH, OSHA und HSE empfohlenen Verfahren.

Für die Auswertung der Probenahme-Röhrchen und -Systeme steht Ihnen der Dräger Analysenservice zur Verfügung (weiterführende Informationen unter [www.Draeger.com/Analysenservice](http://www.Draeger.com/Analysenservice)).



ST-1244-2/08

- 1 Deckel
- 2 imprägnierter Glasfaserfilter
- 3 Flachdichtung
- 4 Boden
- 5 Pumpe