

Dräger Aerotest® Simultan HP Testgeräte

Der Dräger Aerotest® Simultan HP dient zur Reinheitsmessung der Atemluft im Hochdruckbereich. Ergänzt durch den neuen Dräger Öl Impaktor im System wird eine bisher einmalige Qualität bei der Überprüfung von Druckluft erreicht.



Produktvorteile

Geprüfte Atemluft

Mit dem Dräger Aerotest Simultan HP ist es möglich, die Qualität der von einem Kompressor oder einer Druckgasflasche gelieferten Atemluft zu bestimmen. Durch die Anwendung des Test-Systems wird die zuverlässige Überprüfung gemäß der Atemluft-Norm EN 12 021 gewährleistet. Die Aerotest-Produktfamilie basiert auf den bekannten Dräger-Röhrchen®, einer effizienten Methode, toxische Gase zu erkennen und zu messen. Das Dräger Aerotest Simultan HP ermöglicht so die quantitative Ermittlung diverser potenzieller Schadstoffe, wie z.B. Kohlenmonoxide, Kohlendioxide, Wasserdampf oder Öl in der abströmenden Druckluft. Die Werte können wahlweise einzeln oder gleich zeitig bestimmt werden.

Der Dräger Öl Impaktor

Der neue Dräger Öl Impaktor wurde speziell dafür entwickelt, komprimierte Luft auf Ölaerosole zu überprüfen. Neben herkömmlichen Ölen werden auch synthetische Öle – unabhängig von der Sorte oder Viskosität – problemlos gemessen. Quantitative Ergebnisse werden mittels Vergleichsanzeige einfach abgelesen.

Schnelle und einfache Anwendung

Die Messeinrichtung lässt sich mit herkömmlichem Werkzeug über den G 5/8-Anschluss problemlos mit dem zu überprüfenden Hochdruck-Druckluftnetz verbinden. Nach nur fünf Minuten gibt der Aerotest eine Indikation über den Grad der Verunreinigung der abgefüllten Atemluft.

Immer einsatzbereit

Alle Komponenten des Dräger Aerotest Simultan HP sind griffbereit in einem handlichen Koffer untergebracht.

Technische Daten

Dräger Aerotest® Simultan HP

Abmessungen [L x B x H, mm]	350 x 300 x 85
Gewicht [kg]	ca. 3,0
Vordruck max. [bar]	200 / 300
Anschluss	G 5/8
Durchfluss [L/min]	0,2 und 4,0

Bestellinformationen

Dräger Aerotest® Simultan HP

Dräger Aerotest® Simultan HP, komplett, bestehend aus:	65 25 951
1 Druckminderer mit Handanschluss	
1 Halterung und Adapter für 4 Prüfröhrchen	
1 Packung (10 Stück) Dräger Öl Impaktor	
1 Adapter 200 bar, 1 Adapter 300 bar	
1 Stoppuhr	
1 Röhrchenöffner, Dräger TO 7000	
1 Bubble-Test-Schlauch	
1 Packung (5 Stück) Sinterfilter	
1 Satz (10 Stück) Dräger-Röhrchen®, Kohlenstoffdioxid (CO ₂) 100/a-P	
1 Satz (10 Stück) Dräger-Röhrchen®, Kohlenstoffmonoxid (CO) 5/a-P	
1 Satz (10 Stück) Dräger-Röhrchen®, Wasserdampf 20/a-P	
1 Gebrauchsanweisung	
1 Transportkoffer (Farbe schwarz)	
Dräger Aerotest Simultan HP – ohne Dräger-Röhrchen®	65 25 937
Zusätzlich	
1 Adapter Impaktor	81 03 557

Notizen

UNTERNEHMENSZENTRALE
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Deutschland
www.draeger.com

**NIEDERLASSUNGEN /
DRÄGER SERVICE***
REGION NORD
Dräger Safety AG & Co. KGaA
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 668 67-0 (-161*)
Fax 040 668 67-150 (-155*)
vertrieb.nord@draeger.com
service.nord@draeger.com*

REGION OST
Dräger Safety AG & Co. KGaA
An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel 0341 35 0 31-0 (-164*)
Fax 0341 35 0 31-161 (-166*)
vertrieb.ost@draeger.com
service.ost@draeger.com*

REGION SÜD
Dräger Safety AG & Co. KGaA
Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 721 99-0 (-43*)
Fax 0711 721 99-50 (-51*)
vertrieb.sued@draeger.com
service.sued@draeger.com*

REGION WEST*
Dräger Safety AG & Co. KGaA
Kreuzberger Ring 7b
65205 Wiesbaden
Tel 0611 411 17 270
Fax 0611 411 17 277
service.westwi@draeger.com

REGION WEST*
Dräger Safety AG & Co. KGaA
Kreuzberger Ring 7b
65205 Wiesbaden
Tel 0611 411 17 270
Fax 0611 411 17 277
service.westwi@draeger.com

**VERTRIEB INTERNATIONAL
ÖSTERREICH**
Dräger Austria GmbH
Perfektastraße 67, 1230 Wien
Tel +43 1 609 36 02
Fax +43 1 699 62 42
office.austria@draeger.com

SCHWEIZ
Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
Tel +41 58 748 74 74
Fax +41 58 748 74 01
info.ch@draeger.com

Ihren Ansprechpartner
vor Ort finden Sie unter:
www.draeger.com/kontakt

