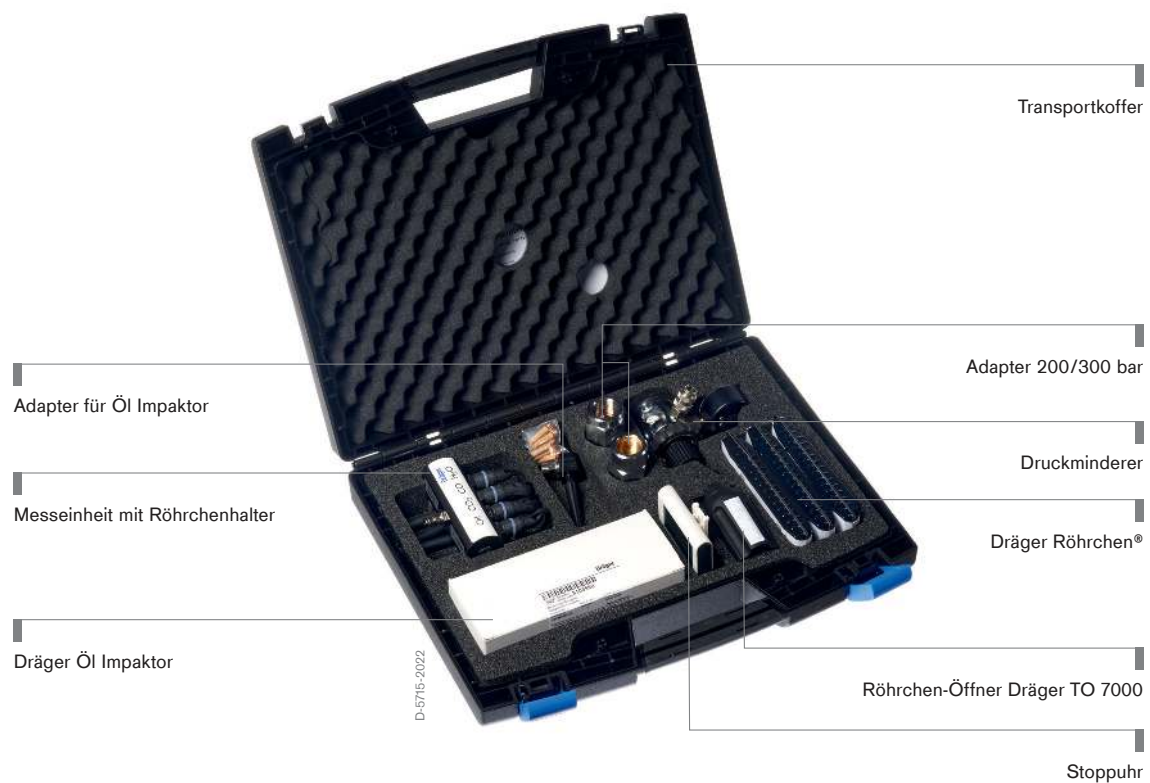


Dräger Aerotest® Simultan HP Dräger Röhrrchen®

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. Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Wasserdampf und Öl in der abströmenden Druckluft. Die Werte können wahlweise einzeln oder gleichzeitig bestimmt werden.

Der Dräger Öl-Impaktor

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 problemlos mit dem zu überprüfenden Hochdruck-Druckluftnetz verbinden. Nach nur wenigen 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 Tragekoffer (L x B x H)	390 x 315 x 110 MM
Gewicht, inkl. Inhalt	ca. 3,5 kg
Vordruck max.	200 / 300 bar

Bestellinformationen

Dräger Aerotest® Simultan HP / NOx / NF / USA

Dräger Aerotest® Simultan HP Anschluss: G 5/8	ohne Röhrchen, ohne Öl-Impaktor	65 25 937
Dräger Aerotest® Simultan HP Anschluss: G 5/8	komplett mit Röhrchen und Öl-Impaktor	65 25 951
Dräger Aerotest® Simultan HP/NOx Anschluss: G 5/8	ohne Röhrchen, ohne Öl-Impaktor	65 25 975
Dräger Aerotest® Simultan HP/NF Anschluss: M25x2, INT	ohne Röhrchen, ohne Öl-Impaktor	65 25 977
Dräger Aerotest® Simultan HP/NF Anschluss: M25x2, INT	komplett mit Röhrchen und Öl-Impaktor	69 22 747
Dräger Aerotest® Simultan HP/USA Anschluss: G 5/8, CGA347-I und 825-14 NGO-RH-EXT	ohne Röhrchen, ohne Öl-Impaktor	65 25 980
Dräger Aerotest® Simultan HP/USA Anschluss: G 5/8, CGA347-I und 825-14 NGO-RH-EXT	komplett mit Röhrchen und Öl-Impaktor	65 25 990

Zubehör

Dräger Röhrchen®		
Kohlenstoffdioxid 100/a-P (10 Stück)	100 – 3.000 ppm	67 28 521
Kohlenstoffmonoxid 5/a-P (10 Stück)	5 – 150 ppm	67 28 511
Wasserdampf 20/a-P (10 Stück)	0,1 – 1 mg/m ³	81 03 061
Nitrose Gase 0,2/a (10 Stück)	0,2 – 6 ppm	81 03 661
Dräger Öl-Impaktor		
Öl-Impaktor (10 Stück)		81 03 560

Notizen

Nicht alle Produkte, Funktionen oder Dienstleistungen sind in allen Ländern verfügbar.
Genannte Marken sind nur in bestimmten Ländern eingetragen und nicht unbedingt in dem Land, wo dieses Material herausgebracht wurde. Den aktuellen Stand finden Sie unter www.draeger.com/trademarks.

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

DEUTSCHLAND
Dräger Safety AG & Co. KGaA
Revalstraße 1
23560 Lübeck
Tel 0800 882 883 0
Fax +49 451 882-2080
info@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

ÖSTERREICH
Dräger Austria GmbH
Perfektastraße 67
1230 Wien
Tel +43 1 609 04 0
Fax +43 1 699 45 97
office.austria@draeger.com

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

