

Dräger Aerotest Alpha Индикаторные трубки Dräger

Dräger Aerotest Alpha — превосходный выбор для мониторинга чистоты дыхательного воздуха низкого давления. В сочетании с Draeger Oil Impactor система обеспечивает высокое качество мониторинга дыхательного воздуха.



Преимущества

Проверенный воздух для дыхания

Используя Dräger Aerotest Alpha, можно определить качество дыхательного воздуха, подаваемого компрессором или из баллона сжатого газа. С помощью системы контроля обеспечивается надежная проверка дыхательного воздуха в соответствии со стандартом EN 12021.

Обнаружение и измерение загрязняющих веществ

Используя Dräger Aerotest Alpha, можно определить различные загрязняющие вещества в потоке сжатого воздуха, такие как монооксид углерода, диоксид углерода, водяной пар или масло. Определение этих веществ осуществляется одновременно или индивидуально.

Быстрота и простота применения

Подключив измерительное устройство с помощью штекерного соединения к системе подачи сжатого воздуха низкого давления, мониторинг осуществляется легко и просто. За пять минут быстрая проверка обеспечивает точное измерение и показывает степень загрязнения.

Импактор Dräger Oil

Импактор Dräger Oil разработан специально для проверки сжатого воздуха на содержание масляных аэрозолей. Впервые стало возможным легко и просто измерять содержание не только обычных, но и синтетических масел, независимо от их вида или вязкости. Все компоненты Dräger Aerotest Alpha хранятся в футляре и готовы к использованию.

Технические характеристики

Dräger Aerotest Alpha

Размеры футляра для переноски (Д x Ш x В)	350 x 300 x 85 мм
Масса с комплектом	прибл. 3,0 кг
Максимальное давление подачи	15 бар
Манометр	0,3–15 бар
Соединение для подачи сжатого воздуха, штуцер для шланга	9 мм
Давление подачи (задается при поставке)	3,0 бар
Скорость потока	0,2 и 4,0 л/мин

Спецификация заказа

Dräger Aerotest Alpha

Dräger Aerotest Alpha включает 1 редуктор давления, измерительное устройство для 4 трубок Dräger, адаптер импактора, муфту, штуцер для шлангов, секундомер, вскрыватель трубок Dräger TO 7000, шланг для испытания на образование пузырьков, инструкцию по эксплуатации, транспортировочный чехол (черный)	65 27 149
Dräger Aerotest Alpha, с индикаторными трубками Dräger-Tubes коробка с импакторами Dräger Oil (10 шт.), коробка с 10 индикаторными трубками Dräger-Tubes на диоксид углерода (CO ₂) 100/a-P, коробка с 10 индикаторными трубками Dräger-Tubes на монооксид углерода (CO) 5/a-P, коробка с 10 индикаторными трубками Dräger-Tubes на водяной пар (H ₂ O) 20/a-P	65 27 150

Примечания

Не все продукты, функциональные возможности или услуги предназначены для продажи во всех странах. Упомянутые товарные знаки зарегистрированы только в определенных странах, причем не обязательно в той стране, где выпускается данный материал. Для получения информации о текущем состоянии перейдите на веб-сайт www.draeger.com/trademarks.

Штаб-квартира
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Германия
www.draeger.com

Россия
ООО «Дрегер»
Преображенская площадь, д.8.
Бизнес Центр ПРЕО8,
блок «Б», 12 этаж
Москва, Россия, 107061
Тел +7 495 775 15 20
Факс +7 495 775 15 21
info.russia@draeger.com

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ СЕРВИСНЫЙ
ЦЕНТР ОБОРУДОВАНИЯ DRÄGER:**
107076 Москва,
Электrozаводская ул.,
д.33, стр.4

Найдите вашего
регионального торгового
представителя на:
www.draeger.com/contact

