

acniti合同会社 〒562-0011 大阪府 箕面市 如意谷1-2-9



オゾンリーク検知器 PHNX-100

PHNX-100 オゾンリークディテクター信頼性の高いオゾン測定、使いやすい オゾンリークメーターPHNX-100は、空気中のオゾン濃度をリアルタイムで測定するために特別に設計された高品質のオゾンガス検出器である。消毒用オゾン発生器、実験室環境、または技術設備に おける空気品質の責任者であるうと、この検出器は必要な確実性を提供する。 オゾンは強力だが、浴びですると有害になる可能性がある。PHNX-100は、常に現在の状況を把握できるようにする。正確な電気化学センサーを搭載、設定値を超えると自動的にアラームが作動し、 リルー出力で外部システムと単動することもできる。設置は簡単で、操作も直感的である。センサーは再校正なして交換可能で、メンテナンスの時間とコストを節約できる。コンパクトな怪体は、技術設備から工業作業場まで、幅広いスペースに適している。 つまり、オゾンリークメーターPHNX-100は、信頼性、安全性、使いやすさ、安全性を1つのスマートなソリューションにまとめたものである。オゾンを使用する作業で、何もチャンスを逃したくない人に認適である。





1 Copyright © 2025



オゾンリーク検知器 PHNX-100

オゾンリークディテクター PHNX-100

- ✓ 信頼性の高いリアルタイムのオゾン濃度測定
- ✓ しきい値を超えた場合のアラーム機能
- ✓ 簡単な設置と操作
- ▼ 再校正なしでセンサーの交換が可能
- ✓ オプションのCT値モニタリング

一目でわかる安全性。オゾンを正確に測定する。

オゾンを使った作業には大きな利点があるが、同時にリスクも伴う。オゾンは強力な酸化剤であり、高濃度では人の健康や敏感な機器に有害な場合がある。PHNX-100オゾンリークディテクターは、幅広い用途で信頼性の高いオゾン濃度の連続モニタリング用に特別に設計されている。これにより、プロセスが安全に保たれ、従業員が保護される。

オゾンリークディテクターは何をもたらすか?

重要な利点は安全性である。この検出器は、空気中のオゾンの存在をリアルタイムで把握 し、しきい値を超えると即座にアラームを作動させる。その結果、健康被害だけでなく、 不必要な工程の中断や事故時の責任も回避できる。

さらに、この装置は使いやすく作られている。設置は素早く、メンテナンスは最小限で済み、センサーは再校正の必要なく交換できる。これにより、最小限の労力で最大限のコントロールが可能になる。

このディテクターはどんな人に最適か?

PHNX-100は、オゾンが生成または使用されるあらゆる環境に最適。これには、空気や水の浄化にオゾンを使用する企業、HVACや消毒システムの設置業者、研究所、または空気品質要件が厳しい産業施設などが含まれる。また、ユーティリティ・ビルや施設管理でも、追加の保護層として使用されることが増えている。

オプション機能CT値モニタリング

オゾンの総暴露量についてより深い洞察を必要とするユーザーのために、CT値(濃度×時間)を追跡するオプションモジュールが用意されている。これにより、特に消毒プロセスの検証や機密性の高い環境でのコンプライアンス遵守を保証することができる。

PHNX-100オゾンリークディテクターで信頼性の高いオゾンモニタリングを実現

2 Copyright © 2025