



acniti LLC
1-2-9 Nyoidani
Minoh Osaka
〒562-0011
Japan

acniti

sensor voor ozon gas concentratie

Meet en regel nauwkeurig ozonniveaus in gasmetingen van 0-60g/m³. Meetprincipe gebaseerd op UV-absorptie of polarograaf met polymeer.

sensor voor ozon gas concentratie

meet nauwkeurig ozonniveaus in gas

- ✓ Hoge precisie ozondetectie
- ✓ Breed meetbereik
- ✓ Realtime monitoring met directe metingen
- ✓ Compact en draagbaar ontwerp
- ✓ Gebruiksvriendelijke interface
- ✓ Gebruiksvriendelijke interface

De Acniti Ozone Monitor is een ultramodern instrument dat is ontworpen voor nauwkeurige, realtime metingen van de ozonconcentratie in verschillende industrieën. Dit veelzijdige apparaat biedt ongeëvenaarde nauwkeurigheid en betrouwbaarheid, waardoor het een essentieel hulpmiddel is voor professionals in milieubewaking, gezondheidszorg en industriële toepassingen.

belangrijkste kenmerken

hoge precisie ozondetectie

Onze monitor maakt gebruik van geavanceerde sensortechnologie om ozonconcentraties met uitzonderlijke nauwkeurigheid in realtime te meten. Het detecteert zelfs de kleinste schommelingen in ozonniveaus, wat zorgt voor optimale prestaties in kritieke omgevingen.

breed meetbereik

De Acniti Ozone Monitor heeft een indrukwekkend meetbereik van 0-60 mg/L, waardoor het geschikt is voor uiteenlopende toepassingen. Of u nu de luchtkwaliteit in de omgeving bewaakt of hoge ozonconcentraties in industriële omgevingen beoordeelt, ons apparaat levert betrouwbare metingen over het hele spectrum.

realtime bewaking met directe metingen

Krijg onmiddellijk gegevens over ozonconcentraties om snel en weloverwogen beslissingen te nemen. Deze functie is cruciaal in industriële omgevingen waar snelle reactietijden essentieel zijn voor werknemers. veiligheid.

compact en draagbaar ontwerp

Het lichte en draagbare ontwerp van onze monitor zorgt voor eenvoudige inzet in zowel vaste als mobiele toepassingen. Neem nauwkeurige metingen waar u ze ook nodig hebt, zonder in te leveren op prestaties.

gebruiksvriendelijke interface

De Acniti Ozone Monitor heeft een intuïtief, gemakkelijk af te lezen display dat minimale training vereist om te bedienen. Deze eenvoud zorgt ervoor dat zowel ervaren professionals als nieuwkomers het apparaat effectief kunnen gebruiken.

duurzame constructie

Onze monitor is gebouwd om uitdagende omgevingen te weerstaan en behoudt hoge prestaties, zelfs wanneer deze wordt blootgesteld aan vocht, stof of extreme temperaturen.

toepassingen

De Acniti Ozone Monitor blinkt uit in verschillende industrieën en toepassingen:

- **Milieubewaking:** Beoordeel de luchtkwaliteit en ozonvervuilingsniveaus met precisie
- **Industriële veiligheid:** Zorg voor de veiligheid van werknemers en naleving van regelgeving in productie-, waterzuiverings- en chemische productiefaciliteiten
- **Gezondheidszorg & Laboratoria:** Controleer ozonniveaus in sterilisatieprocessen om een veilige omgeving voor personeel en patiënten te behouden
- **Landbouw:** Controleer ozonconcentraties in kassen en magazijnen voor ongediertebestrijding en productconservering

voordelen van de acniti ozone monitor

- **Nauwkeurigheid en betrouwbaarheid:** Geavanceerde sensoren leveren betrouwbare ozonconcentratiemetingen in verschillende omgevingen
- **Draagbaarheid:** Voer onderweg beoordelingen uit met ons compacte, lichtgewicht ontwerp
- **Realtime gegevens:** Ontvang onmiddellijk ozonconcentratiemetingen voor snelle besluitvorming
- **Gebruiksvriendelijke bediening:** Intuïtieve interface vereist minimale training, toegankelijk voor gebruikers van alle ervaringsniveaus
- **Veelzijdigheid:** Geschikt voor een breed scala aan industrieën en toepassingen

conclusie

De Acniti Ozone Monitor onderscheidt zich als een krachtige, betrouwbare en gebruiksvriendelijke tool voor nauwkeurige ozonmeting in verschillende omgevingen. De geavanceerde sensortechnologie, het draagbare ontwerp en de

realtime datamogelijkheden maken het een onmisbaar hulpmiddel voor professionals die nauwkeurige ozonconcentratiebewaking nodig hebben. Kies de Acniti Ozone Monitor voor ongeëvenaarde prestaties in milieubewaking, industriële veiligheid, gezondheidszorg en meer.

eg-610 serie

	Beschrijving	Metrisch	Imperial
1	Modelnaam	EG-610 serie	EG-610 serie
2	Modelnummer		EG-610
	Vloeistof	Metrisch	Imperial
3	Beschikbaarheid en grootte van zeef		
	Gas	Metrisch	Imperial
4	Gaskwaliteit		
5	Gas opmerking		
	Aansluitingen	Metrisch	Imperial
6	Water inlaat		
7	Water uitlaat		
8	Gas inlaat		

eg-550-serie

	Beschrijving	Metrisch	Imperial
1	Modelnaam	EG-550-serie	EG-550-serie
2	Modelnummer	EG-550	EG-550
	Vloeistof	Metrisch	Imperial
3	Beschikbaarheid en grootte van zeef		
	Gas	Metrisch	Imperial
4	Gaskwaliteit		
5	Gas opmerking		
	Aansluitingen	Metrisch	Imperial
6	Water inlaat		
7	Water uitlaat		
8	Gas inlaat		