



cniti

شركة "أكنتي" للثقافات بتكنولوجيا النان و
ومزود مكثف الأكسجين
١-٢٠١ نيوداني
مينوه أوساك
0011-562
اليابان

جهاز استشعار غاز الأوزون

قم بقياس مستويات الأوزون والتحكم فيها بدقة في مقاييس الغاز من 0-100 جم / م³. يعتمد مبدأ القياس على امتصاص الأشعة فوق البنفسجية أو التصوير المقطعي بالبوليمر.

جهاز استشعار غاز الأوزون

قياس مستويات غاز الأوزون بدقة

eg-610 series

نظام الوحدات الدولية (المتري) النظام الإمبراطوري		وصف
EG-610 series	EG-610 series	1 اسم النموذج
EG-610		2 رقم الموديل
نظام الوحدات الدولية (المتري) النظام الإمبراطوري		سائل
		3 توفر المصفاة وحجمها
نظام الوحدات الدولية (المتري) النظام الإمبراطوري		غاز
		4 جودة الغاز
		5 ملاحظة الغاز
نظام الوحدات الدولية (المتري) النظام الإمبراطوري		اتصالات
		6 مدخل المياه
		7 مخرج المياه
		8 مدخل الغاز

eg-550 series

نظام الوحدات الدولية (المتري) النظام الإمبراطوري		وصف
EG-550 Series	EG-550 Series	1 اسم النموذج
EG-550	EG-550	2 رقم الموديل
نظام الوحدات الدولية (المتري) النظام الإمبراطوري		سائل
		3 توفير المصفاة وحجمها
نظام الوحدات الدولية (المتري) النظام الإمبراطوري		غاز
		4 جودة الغاز
		5 ملاحظة الغاز
نظام الوحدات الدولية (المتري) النظام الإمبراطوري		اتصالات
		6 مدخل المياه
		7 مخرج المياه
		8 مدخل الغاز