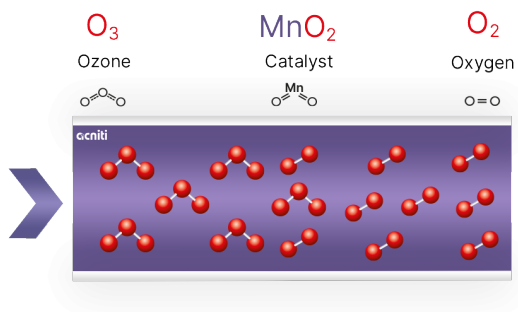
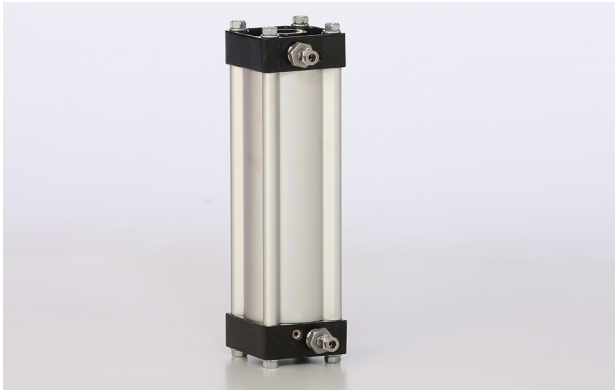


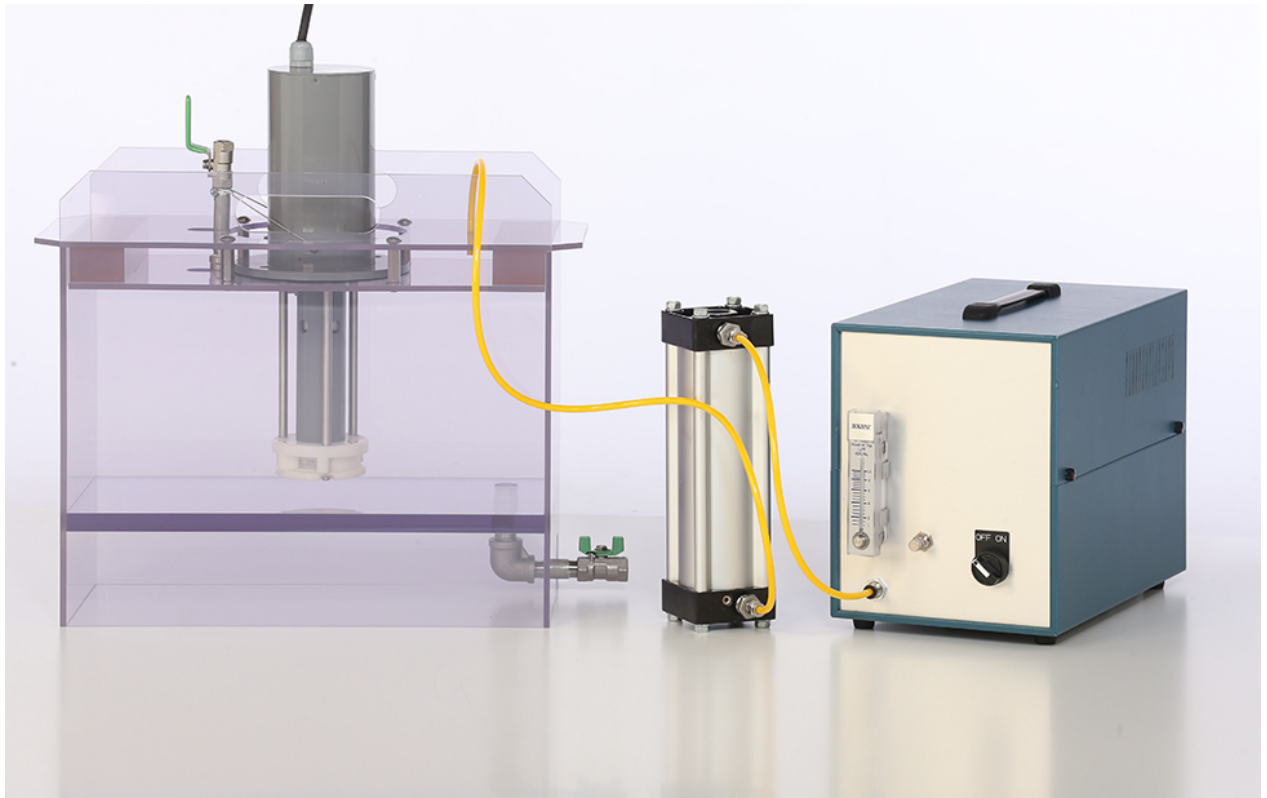


acniti LLC آکنی تی
۹-۲-۱ نیویوای دانی
مینی و اوزاکا
۰۰۱۱-۵۶۲۳
ژاپن

تخریب کننده ازن: حذف کاتالیزوری O₃ از هوا | Acniti

تخریب کننده ازن Acniti ازن باقی مانده پس از فرآیندهای تصفیه آب و هوا را به طور ایمن حذف می کند. کاتالیزور منگنز-پالادیوم ازن اضافی را به اکسیژن خالص تبدیل می کند بدون اینکه خودش مصرف شود. طراحی ماژولار از تنظیمات آزمایشگاهی کوچک تا مخازن تانک بزرگ مقیاس پذیر است - ایده آل برای اپراتورهای سیستم ازن که به راهحلی قابل اعتماد با حداقل نگهداری نیاز دارند.





تخریب‌کننده ازن: حذف کاتالیزوری O₃ از هوا | Acniti

تخریب‌کننده کاتالیزوری ازن برای تصفیه هوا و آب

تجزیه‌کننده مازولار اوزون ✓

روی‌کرد کاتالیزوری با اکسید منگنز پالادیوم ✓

تجزیه‌کننده ازن با حداقل نگهداری ✓

ابعاد مختلف امکان‌پذیر است، برای نیازمندی‌ها تماس بگیرید. ✓

این دستگاه‌ها برای حذف ازن از هوا و آب استفاده می‌شوند. این دستگاه‌ها با استفاده از کاتالیزورهای مبتنی بر روی و پالادیوم، ازن را به اکسیژن و آب تبدیل می‌کنند. این فرآیند بدون نیاز به نگهداری است و می‌تواند به راحتی در سیستم‌های تهویه مطبوع و تصفیه آب ادغام شود. این دستگاه‌ها همچنین می‌توانند برای حذف سایر آلاینده‌ها از هوا و آب استفاده شوند. برای اطلاعات بیشتر، با ما تماس بگیرید.

sus | با اتصالات استیل lpm تخریب کننده ازن ۱۰ acniti

عمومی

تخریب کننده کاتالیژی زوری ازن برای تصفیه هوا و آب	اسم مدل	۱
O ₃ _waste_ozone_decomposer-۱۰lpm	شماره مدل	۲
امپریال	متری ک	م ای ع
		۳ موجودیت و اندازه صافی
امپریال	متری ک	م حی ط
۱۴ °F	۱۰- °C	۴ حداقل دمای محیط
۱۰۴ °F	۴۰ °C	۵ حداکثر دمای محیط
		۶ حداکثر رطوبت نسبی ۷۵٪
امپریال	متری ک	گاز
۰.۰ گالن	۰.۱ لیتر	۷ حداقل جریان / دقیقه
۲.۶ گالن	۱۰ لیتر	۸ حداکثر جریان / دقیقه
۱.۶ گالن	۶۰ لیتر	۹ حداقل جریان / ساعت
۱۵۹ گالن	۶۰۰ لیتر	۱۰ حداکثر جریان / ساعت
		۱۱ کیفیت گاز
	اوزون هوایی یا حاوی اکسیژن	۱۲ تذکر گاز

اتصالات

	۱۳ ورودی آب	
	۱۴ مجرای خروج آب	
استان دارد ۶ میلی متر یا ۱/۴ اینچ	۱۵ ورودی گاز	
امپریال	متری ک	ابعاد و وزن
۰.۳ X ۰.۶ X ۰.۳ اینچ	۸ X ۱۴ X ۸ میلی متر	۱۶ ابعاد. (عرض) X (طول) X (ارتفاع)
۳.۷ پوند	۱.۷ کیلوگرام	۱۷ وزن
	۸۴۲۱.۲۱۹۰	۱۸ HS code
۶ X ۱۳ X ۶ اینچ	۱۵ X ۳۳ X ۱۵ سانتی متر	۱۹ ابعاد برای ارسال. (عرض) X (طول) X (ارتفاع)
۴ پوند	۲ کیلوگرام	۲۰ وزن حمل و نقل

sus | با اتصالات استیل lpm تخریب کننده ازن ۲۵ acniti

معموم

تخریب کننده کاتالیژیوری ازن برای تصفیه هوا و آب	۱ اسم مدل	
O ₃ _waste_ozone_decomposer-۲۴lpm	۲ شماره مدل	
امپریال	متری ک	مایع
		۳ موجودیت و اندازه صافی
امپریال	متری ک	محتی ط
۱۴ °F	۱۰- °C	۴ حداقل دمای محیط
۱۰۴ °F	۴۰ °C	۵ حداکثر دمای محیط
		۶ حداکثر رطوبت نسبی ۷۵٪
امپریال	متری ک	گاز
۰.۰ گالن	۰.۱ لیتر	۷ حداقل جریان / دقیقه
۶.۶ گالن	۲۵ لیتر	۸ حداکثر جریان / دقیقه
۱.۶ گالن	۶۰ لیتر	۹ حداقل جریان / ساعت
۳۹۶ گالن	۱,۵۰۰ لیتر	۱۰ حداکثر جریان / ساعت
		۱۱ کیفیت گاز
		۱۲ تذکر گاز

اتصالات

	۱۳ ورودی آب	
	۱۴ مجرای خروج آب	
"Standard ۱۰mm or ۳/۸"	۱۵ ورودی گاز	
امپریال	متری ک	ابعاد و وزن
۳.۱ X ۱۸.۳ X ۳.۱ اینچ	۸۰ X ۴۶۵ X ۸۰ میلی متر	۱۶ ابعاد. (عرض) X (طول) X (ارتفاع)
۸.۶ پوند	۳.۹ کیلوگرام	۱۷ وزن
	۸۴۲۱.۲۱۹۰	۱۸ HS code
۲۲ X ۶۶ X اینچ	۱۶ X ۵۵ X سان تی متر	۱۹ ابعاد برای ارسال. (عرض) X (طول) X (ارتفاع)
۱۰ پوند	۴.۵ کیلوگرام	۲۰ وزن حمل و نقل

vacuum pump ۱۰ or ۲۵lpm

عمومی

تخریب کننده کاتالیزوری ازن برای تصفیه هوا و آب
 نام مدل ۱
 شماره مدل ۲
 tool_suction_pump_or_decomposer_۱۰_۲۵lpm

امپریال متری مایع
 ۳ موجودی و اندازه صافی

امپریال متری گاز
 ۴ حداقل جریان / دقیقه ۰.۵ لیتر
 ۵ حداکثر جریان / دقیقه ۲۵ لیتر
 ۶ حداقل جریان / ساعت ۳۰ لیتر
 ۷ حداکثر جریان / ساعت ۱,۵۰۰ لیتر
 ۸ کیفیت گاز
 ۹ تذکر گاز

امپریال متری برقی
 ۱۰ ولتاژ فاز Ø واحد ۱۱۰ volt or ۲۲۰ volt
 ۱۱ مصرف برق واحد
 ۱۲ قطعات خیس شده
 ۱۳ مدل پمپ
 ۱۴ ولتاژ فاز Ø پمپ
 ۱۵ موتور پمپ ۵۰ هرتز ۱۱۰ وات
 ۱۶ موتور پمپ ۶۰ هرتز ۱۲۰ وات
 ۱۷ فاز پمپ Ø ولتاژ ۶۰ هرتز
 ۱۸ تنظیم فشار پمپ
 ۱۹ کنترل

اتصالات

۲۰ ورودی آب

۲۱ مجرای خروج آب

۲۲ ورودی گاز
 ۶mm quick fitting

ابعاد و وزن متری امپریال
 ۲۳ ابعاد (عرض) X (طول) X (ارتفاع) ۲۳۶ X ۲۷۲ X میلی متر ۱۵.۰ X ۹.۳ X ۱۰.۷ اینچ
 ۲۴ HS code ۸۴۱۳.۷۰۹۶