



acniti

LLC آکنیتی
۹-۲-۱ نیوایدانی
مین و اوزاکا
۰۰۱۱-۵۶۲۳
ژاپن

مولد ازن ۵

مولد ازن تحقیقاتی با اندازه فشرده ۵ گرم در ساعت، لوله تاج کوارتز ۳ لایه با کیفیت بالا. ساخته شده در ژاپن.



مولد ازن ۵

مولد ازن ۵

- ✓ مولد ازن فشرده که دارای فلومتر است
- ✓ مولد ازن با هوا خنک صنعتی
- ✓ رخ تولید ازن ۵ گرم در ساعت، نوع هوا خنک، فشرده و بسیار کاربردی است!
- ✓ مولد ازن صنعتی با کاربری آسان! مقدار تولید ازن ۵ گرم در ساعت.

این دستگاه برای تولید ازن در صنایع مختلف و آزمایشگاه‌ها مناسب است. با ظرفیت تولید ۵ گرم ازن در ساعت، این دستگاه برای مصارف کوچک و متوسط ایده‌آل است.

این دستگاه دارای فلومتر است که به شما امکان می‌دهد تا میزان دقیق تولید ازن را کنترل کنید. همچنین، این دستگاه با هوا خنک صنعتی مجهز است که باعث می‌شود تا دمای دستگاه در طول فرآیند تولید ازن ثابت بماند. این ویژگی برای حفظ کیفیت و ایمنی دستگاه بسیار مهم است. با این دستگاه، شما می‌توانید تا ۵ گرم ازن در ساعت تولید کنید. این دستگاه برای مصارف کوچک و متوسط مناسب است.

این دستگاه برای تولید ازن در صنایع مختلف و آزمایشگاه‌ها مناسب است. با ظرفیت تولید ۵ گرم ازن در ساعت، این دستگاه برای مصارف کوچک و متوسط ایده‌آل است. این دستگاه دارای فلومتر است که به شما امکان می‌دهد تا میزان دقیق تولید ازن را کنترل کنید. همچنین، این دستگاه با هوا خنک صنعتی مجهز است که باعث می‌شود تا دمای دستگاه در طول فرآیند تولید ازن ثابت بماند. این ویژگی برای حفظ کیفیت و ایمنی دستگاه بسیار مهم است. با این دستگاه، شما می‌توانید تا ۵ گرم ازن در ساعت تولید کنید. این دستگاه برای مصارف کوچک و متوسط مناسب است.

ja_edl_۵g

شرح	متریك	امپریال
۱ اسم مدل	ja_edl_۵g	ja_edl_۵g
۲ شماره مدل	O۳_generator_oziti_۵g	O۳_generator_oziti_۵g
مایع	متریك	امپریال
۳ موجودیت و اندازه صافی		
محتیط	متریك	امپریال
۴ حداكثر دمای محتیط	۴۸ °C	۱۱۸ °F
گاز	متریك	امپریال
۵ كیفیت گاز		
۶ تذكر گاز		
برقی	متریك	امپریال
۷ ولتاژ فاز Ø واحد		Volt ۲۴۰ ~ ۱۰۰
۸ مصرف برق واحد		Watt ۹۰
۹ قطعات خیس شده		
۱۰ مدل پمپ		
۱۱ ولتاژ فاز Ø پمپ		
۱۲ فاز پمپ Ø ولتاژ ۶۰ هرتز		
۱۳ تنظیم فشار پمپ		
۱۴ كنترل		
اتصالات	متریك	امپریال
۱۵ ورودی آب		
۱۶ مخرج خروج آب		
۱۷ ورودی گاز		mm ۶

ابعاد و وزن	متریك	امپریال
۱۸ ابعاد. (عرض) X (طول) X (ارتفاع)	۱۹۰ X ۲۸۵ X ۲۶۰ میلی متر	۷.۵ X ۱۱.۲ X ۱۰.۲ اینچ
۱۹ وزن	۵ کیلوگرام	۱۱.۰ پوند