

بالن گاز آسیا

عرضه کننده انواع سیلندر، گازهای خالص و تجهیزات جوش و برش

شرکت بالن گاز آسیا توانایی ارائه انواع سیلندرهایی گاز اکسیژن در حجم های متفاوت ۱۰ لیتر، ۴۰ لیتر و ۵۰ لیتری و ... با گرید ۵ (درجه خلوص % ۹۹,۹۹۹) را دارا می باشد.
گاز اکسیژن O2 دارای گریدهای (درجه خلوص) متفاوت است که با توجه به کاربرد آن از گرید ۲ تا ۶ تعیین می شود. اکسیژن از نظر ظاهری کاملاً بی رنگ، بی بو و بی مزه می باشد و قابلیت اشتعال زایی دارد.
طیف کاربردی اکسیژن (O2) زیاد است، از آن به عنوان گاز تنفسی در صنعت بهداشت و درمان، در صنایع غذایی، صنایع خودرو سازی و تجهیزات حمل و نقل، صنایع شیمیایی، صنایع پتروشیمی، متالورژی، جوشکاری، تولید فلزات و بسیاری صنایع کوچک دیگر می باشد که با توجه به درجه خلوص آن کاربرد آن تعیین می شود.

گاز اکسیژن (O2) Oxygen Gas



جزئیات انواع مدل ها در پشت صفحه

آدرس: تهران - خیابان مطهری - خیابان لارستان - خیابان افتخاری نیا پلاک ۱۲ واحد ۱۲

www.balongas.com

تلفن: ۰۲۱-۸۸۹۳۶۷۱۱-۱۳

sales@balongas.com

فکس: ۰۲۱-۸۸۹۳۶۷۱۴

شرکت تولیدی مهندسی بالن گاز آسیا
BALON GAS ASIA CO

جدول مشخصات گاز اکسیژن

اکسیژن ۵			نوع گاز
99.999			خلوص %
H2 < 0.5 N2 < 5 CH4 < 0.5 CO2 < 0.5 H2O ≤ 2 Ar ≤ 2			ناخالصی ppm
دارد			گواهینامه آنالیز
SCSG			برند سازنده
50 لیتر			حجم سیلندر
15 بار			فشار گاز
گاز فشرده - اکسایند			مشخصات فنی
سفید - مشکی			رنگ سیلندر
- 183 °C			نقطه جوش
O2			نشان شیمیایی
حجم (M ³)	حجم (Liters)	وزن (Kg)	فاکتور تبدیل
1	1.172	1.337	
0.853	1	1.141	
0.748	0.876	1	

نکات ایمنی در خصوص گازهای اکسیژن :

- شیرها را آهسته باز و بسته کنید و بعد از خالی شدن اکسیژن شیر سیلندر کاملا بسته شود.
- به هنگام کار با سیلندر تحت فشار، به هیچ وجه روبروی مانومتر نایستید.
- از غلتاندن سیلندر روی زمین خودداری کنید.
- تجهیزات مورد استفاده از جمله رگولاتورها باید از جنس مواد سازگار با اکسیژن و میزان فشار آن باشند.
- در زمانی که از سیلندر استفاده نمی کنید حتما کلاهک سیلندر را ببندید.
- سیلندر گاز نباید در مکانی قرار داده شود که بعنوان قسمتی از مدار الکتریکی باشد.

آدرس: تهران - خیابان مطهری - خیابان لارستان - خیابان افتخاری نیا پلاک ۱۲ واحد ۱۲

www.balongas.com

sales@balongas.com

تلفن: ۰۲۱-۸۸۹۳۶۷۱۱-۱۳

فکس: ۰۲۱-۸۸۹۳۶۷۱۴