

بررسی اجمالی محصول :

کلر به عنوان عنصری بسیار واکنش پذیر و عامل اکسنده بسیار قوی، گازی سمی با رایحه ای بسیار تند و گزنه می باشد و در طیف وسیعی از فرآیندهای تولیدی کاربرد دارد. کلر مایع ساخت شرکت تولیدی شیمیایی کلران از طریق تجزیه مستقیم الکتریکی آب نمک و با روش مایع سازی گاز تحت فشار تولید می گردد.

موارد کاربرد : ✓ روکش و رنگ سازی ✓ صنایع خمیر و کاغذ ✓ تصفیه آب و فاضلاب ✓ تولید مواد شیمیایی
✓ صنایع پلیمر

بسته بندی استاندارد : قابل ارائه در سیلندرهای قابل شارژ ۴۵ و ۸۰۰ کیلوگرمی

$$= 800 \text{ Kg} \quad \gg \quad 14 \times = \quad \text{جزئیات حمل :}$$

جدول فنی گاز کلر ساخت شرکت تولیدی شیمیایی کلران :

استاندارد مرجع	محدوده مطابق محصول کلران	محدوده مطابق ISIRI	مشخصات فیزیکی و شیمیایی محصول
ISIRI 18408	Min 99.5	Min 99.5	خلوص ، درصد حجمی
ISIRI 18408	Max 0.3	Max 0.5	میزان ناخالصی گازی ، درصد حجمی
ISIRI 18408	Max 0.01	Max 0.015	میزان رطوبت ، درصد وزنی
ISIRI 18408	Max 0.007	Max 0.015	میزان مواد غیر فرار ، درصد وزنی

تست و رسوب زدایی سیلندر :

تخلیه کامل، شستشوی شیمیایی، رسوب زدایی، بازرسی فضای داخلی و خارجی، فلنچ ها و شیرآلات سیلندر، توزین و اندازه گیری ضخامت سیلندر، انجام تست های هیدرواستاتیک و پنوماتیک و درصورت نیاز تست های تكمیلی اولتراسونیک، مراحل گوناگون پروسه استاندارد تست و رسوب زدایی سیلندر را تشکیل میدهد که در دپارتمان کنترل کیفیت شرکت تولیدی شیمیایی کلران کاملاً مطابق و منطبق بر استاندارد ملی ISIRI 6591 اجرا می گردد.



گاز کلر
Cl₂
99/5 %



کلرینه کردن ایمن و استاندارد آب های آشامیدنی
گاز کلر با خلوص بی نظیر، محصول مستقیم تجزیه
الکتریکی آب نمک با استفاده از فن آوری غشائی (ممبوان)



ISO 9001
Standard edition 2015



ISO 14001
Standard edition 2015



BS OHSAS18001
Standard edition 2007