

چاپ ۳ (۰۲۵۰۱)

چاپ با فشار روی جلد ۱۳ (۱۸۷۰۳)

چاپخانه ۱۳ (۱۸۰۱۲)

چادر برزنت ۱۲ (۰۵۲۰۴)

چارچوب م (۰۱۳۰۰-۱۲۱۱۷)

چارچوب ۲۲ (۰۲۳۱۵)

چارچوب ۳ (۰۰۵۰۰)

چارچوب موضوع پیمان ب (۲۰۳)

چارچوب موضوع پیمان ن (۳۴۳۳۵)

چاشنی مربوط ب (۱۴۹)

چاقویی ب (۱۵۰)

چاله آب جمع کن ۲۱ (۰۹۹۰۱)

چاله روغن ن (۰۴۹۰۶)

چاله روغن ۱۳ (۰۴۵۰۱-۰۴۶۰۲-۰۴۸۰۲-۰۵۲۰۳)

چاه ن (۲۸۳۰۳)

چاه ۱۲ (۰۷۴۰۸-۰۷۴۰۰-۰۷۴۰۷-۰۷۳۰۵-۰۴۹۲۱)

چاه ۱۳ (۱۶۶۰۰)

چاه (شافت) آسانسورها ن (۲۸۷۱۳)

چاه ۱۵ (۰۰۵۰۰)

چاه اتصال زمین ۱۳ (۱۶۲۰۱-۱۶۸۰۴)

چاه ارت ن (۲۱۵۰۳-۱۰۱۰۱)

چاه آب ۱۳ (۱۶۳۰۴)

چاه آب و فاضلاب ۱۲ (۰۶۹۰۳)

چاه آسانسور ن (۲۹۴۰۶-۲۹۰۰۱-۲۸۴۰۰)

چاه آسانسور ۱۲ (۰۱۶۰۱)

چاه آسانسور م (۱۵۲۰۵-۱۱۰۱۱-۱۶۳۰۱)

چاه آسانسور ۱۳ (۰۶۴۰۰-۰۸۵۱۳-۱۰۵۰۴-۱۰۵۰۵-۱۹۶۱۶)

چاه آسانسور ۱۵ (۰۳۸۰۵-۰۳۷۰۲-۰۱۵۰۲)

چاه آسانسور ۲۱ (۱۰۶۰۵-۰۲۷۰۲)

چاه آسانسور ۳ (۰۰۱۰۱)

چاه آسانسور دسترسی آتش نشان ۱۳ (۰۶۴۰۰-۰۶۶۰۵-۰۶۷۰۶-۱۱۷۰۰)

چاه آسانسور دسترسی آتش نشان ن (۰۷۴۰۰)

چاه آسانسور مشترک ۱۵ (۰۲۵۰۴)

چاه جک ۱۵ (۰۳۲۰۴-۰۳۲۰۳)

چاه عمیق ب (۱۹۴)

چاه عمیق ن (۳۴۱۰۰)

چاه فاضلاب ۱۳ (۱۶۳۰۴)

چاه مجاور ۱۲ (۰۷۳۰۱)

چاه مجزا ۱۵ (۰۱۲۰۳)

چاه مجزاء ن (۲۸۳۰۳)

چاه مشترک ن (۲۹۳۰۳)

چاه مشترک ۱۵ (۰۵۸۰۰-۰۲۸۰۳)

چاه معلق ن (۲۸۸۰۲)

چاه معلق ۱۵ (۰۲۵۰۲)

چاه و مجرای آب و فاضلاب ۱۲ (۰۶۹۰۱)

چاه های پنجره ۳ (۱۳۸۰۶)

چاهک ۱۳ (۰۵۵۰۴-۱۶۹۰۲-۱۷۰۰۰)

چاهک ۱۵ (۰۴۵۰۴-۰۲۴۰۶-۰۰۵۰۰)

چاهک ۲۱ (۰۲۷۰۱)

چاهک آجری ۱۳ (۱۷۰۰۰)

چاهک آسانسور ن (۲۸۸۰۲)

چاهک آسانسور ۱۵ (۰۳۸۰۸)

چاهک آسانسور ۲۱ (۱۰۷۰۶)

چاهک بتنی ۱۳ (۱۷۰۰۰)

چاهک و چاه آسانسور م (۱۵۲۰۶)

چاهی حداقل به عمق ۲ متر ۱۳ (۱۶۹۰۵)

چدن ۱۹ (۲۱۹۰۰)

چدن موجدار یا دنده دار ر (۱۰۲)

چدن موجدار یا دنده دار به ضخامت حداقل ۱۲ میلی متر ن (۱۰۵۰۱)

چراغ ن (۰۳۹۰۰-۳۱۱۰۳-۱۹۲۰۳-۱۹۲۰۰)

چراغ ۱۲ (۰۱۷۰۰-۰۵۱۰۲-۰۱۸۰۲)

چراغ ب (۷-۴)

چراغ م (۱۶۳۰۱-۱۶۴۰۲)

چراغ ۱۳ (۰۸۰۰۰-۰۹۳۱۷-۰۹۳۱۹-۰۹۶۰۳-۱۱۹۰۲-)

چراغ ۱۲-۱۲۰۰۵-۱۲۰۰۲-۱۲۳۰۲-۱۲۵۰۰-۱۷۶۰۵-۱۷۷۰۹-۲۰۳۰۱-

چراغ ۲۱۴۰۲-۲۱۶۰۱)

چراغ برای تعیین نواحی حریق ن (۳۲۴۱۹)



- چراغ (تونلی) بیضی LED ب (۱۷)
چراغ ۱۵ (۰۱۸۰۶)
چراغ ۱۹ (۱۱۰۰۷)
چراغ LED ۱۳ (۰۸۵۰۰ - ۱۷۶۰۷ - ۲۰۲۰۷)
چراغ LED ب (۷-۲۲)
چراغ LED ن (۳۱۱۰۳-۳۱۵۰۶)
چراغ LED اضطراری روکار ب (۲۷)
چراغ LED با ماژول یکپارچه ب (۲۳-۷-۲۲-۱۸-۱۴)
چراغ LED با ماژول یکپارچه ن (۳۱۲۰۰-۳۱۴۰۵-۳۱۵۰۶)
چراغ LED با ماژول یکپارچه بهره نوری چراغ ب (۸-۱۴)
چراغ LED با ماژول یکپارچه بهره نوری چراغ ن (۳۱۴۰۰-۳۱۳۰۰)
چراغ LED با ماژول یکپارچه ن (۳۱۵۰۶)
چراغ LED توکار ب (۸-۱۰)
چراغ LED روکار ب (۸-۱۰)
چراغ اتاق عمل ب (۲۴)
چراغ اتاق عمل روکار LED ب (۲۳)
چراغ اتاق عمل یا اتاق تمیز ب (۲۴-۲۲)
چراغ اتاق عمل یا اتاق تمیز ن (۳۱۵۰۶)
چراغ اتاق عمل یا اتاق تمیز توکار LED ب (۲۳)
چراغ اضطراری م (۱۳۴۰۸-۱۵۳۰۵)
چراغ اضطراری ۲۱ (۱۰۸۰۵)
چراغ اضطراری ۲۲ (۰۷۶۰۸)
چراغ اضطراری نشان ب (۲۲)
چراغ اضطراری نشان ن (۳۱۵۰۶)
چراغ التهابی ۱۳ (۰۳۹۰۱)
چراغ ایمنی ۱۳ (۰۶۷۰۲ - ۰۶۹۰۰)
چراغ ایمنی باتری سرخود ۱۳ (۰۶۳۰۱)
چراغ ایمنی نمایشگر سمت خروج م (۱۴۵۰۴)
چراغ ایمنی نمایشگر سمت خروج ۲۱ (۱۰۲۰۴)
چراغ آویز م (۱۴۵۰۵)
چراغ آویز ۲۱ (۱۰۲۰۵)
چراغ با باتری داخلی ۲۱ (۱۰۲۰۳)
چراغ با بدنه عایق ۱۳ (۱۲۰۰۵)
چراغ با ضریب بهره (CU) بیشتر م (۱۰۳۰۰)
چراغ با ضریب بهره (CU) بیشتر ۱۹ (۲۹۰۰۰)
چراغ با ضریب بهره بالا ۱۳ (۱۷۶۰۴)
چراغ با فناوری Backlight ب (۷)
چراغ با فناوری Backlight ن (۳۱۳۰۰)
چراغ با قابلیت ترووایرینگ و لوپینگ ب (۸)
چراغ با قابلیت ترووایرینگ و لوپینگ ن (۳۱۳۰۰)
چراغ با لامپ LED جداگانه ب (۲۲-۷-۱۸-۱۴)
چراغ با لامپ LED جداگانه ن (۳۱۴۰۵-۳۱۴۰۰-۳۱۲۰۰)
چراغ با لامپ LED جداگانه ن (۳۱۵۰۶)
چراغ بدون صفحه لنزدار ب (۷)
- چراغ بدون صفحه لنزدار ن (۳۱۲۰۰)
چراغ برای تعیین نواحی حریق ب (۱۲۹)
چراغ برای نشان دادن نقص در اجزای سیستم ب (۱۲۹)
چراغ برای نشان دادن وضعیت اتصال ب (۱۴۰)
چراغ پارکی LED ب (۱۹-۲۱)
چراغ پارکی LED ، با ماژول یکپارچه (Integrated) ب (۲۱)
چراغ پارکی یا چمنی ب (۱۸)
چراغ پارکی یا چمنی ن (۳۱۴۰۵)
چراغ پیرامونی ساختمان م (۰۸۷۰۰)
چراغ پیرامونی ساختمان ۱۹ (۱۱۱۰۱)
چراغ تخلیه در گاز ۱۳ (۰۰۳۰۲ - ۰۴۰۰۰)
چراغ توکار ب (۱۵۰)
چراغ تونلی LED با حباب شیشه‌ای یا پلیمری و سبد محافظ ب (۱۵)
چراغ جهت دار ایمنی ۲۱ (۱۰۲۰۳)
چراغ جهت‌دار ایمنی م (۱۴۵۰۳)
چراغ چشمک زن ۱۲ (۰۵۲۰۴-۰۴۹۰۰)
چراغ چشمک زن ب (۱۲۹)
چراغ چشمک زن م (۲۷۷۰۴)
چراغ چشمک زن ۲۰ (۰۲۳۰۴)
چراغ چشمک‌زن سیستم اعلام حریق متعارف ب (۱۳۲)
چراغ چمنی LED ب (۲۱-۱۹)
چراغ خط نوری ب (۱۱)
چراغ خط نوری LED ب (۱۱)
چراغ خط نوری LED توکار ب (۱۱-۸)
چراغ خط نوری LED روکار ب (۸)
چراغ خط نوری پیوسته LED ب (۱۲)
چراغ خط نوری پیوسته LED توکار ب (۸-۱۲)
چراغ خط نوری پیوسته LED روکار ب (۸)
چراغ خیابانی ر (۴۲۴)
چراغ خیابانی و معابر ب (۱۸)
چراغ خیابانی و معابر ن (۳۱۴۰۵)
چراغ خیابانی و معابر LED با بدنه آلومینیومی ب (۱۹)
چراغ خیابانی و معابر LED ب (۲۰)
چراغ داخلی ب (۷)
چراغ دارای خازن ن (۰۱۸۰۲)
چراغ ر (۳۷۹)
چراغ راهپله و نشان (Sign) ب (۲۳)
چراغ راهپله ویژه روشن کردن کف، افقی یا عمودی ب (۲۴)
چراغ راهنمای دریایی ب (۲۰۱)
چراغ روشنایی م (۰۵۸۰۰)
چراغ روشنایی ۱۳ (۱۲۵۰۲)
چراغ روشنایی ۱۹ (۰۱۹۰۰)
چراغ روشنایی اضطراری LED ب (۲۳)
چراغ روشنایی ایمنی در تالار همایش ر (۲۵۳)



- چراغ روشنایی سونای بخار ۱۳ (۱۳۴۰۷)
- چراغ روشنایی کارگاه ساختمانی ۱۲ (۰۸۰۰۳)
- چراغ روشنایی کارگاه ساختمانی م (۱۸۲۰۳)
- چراغ روشویی ب (۹-۸)
- چراغ روکار سقفی ۱۳ (۱۹۵۱۵)
- چراغ روکار و توکار ب (۸)
- چراغ روکار و توکار ن (۳۱۳۰۰)
- چراغ سر در با دو عدد لامپ و قوطی مربوط ب (۱۲۱)
- چراغ سر در با یک عدد لامپ و قوطی مربوط ب (۱۲۱)
- چراغ سر در سیستم احضار پرستار ب (۱۲۰)
- چراغ سر درب ب (۱۲۴)
- چراغ سردر ب (۱۲۰)
- چراغ سقفی توکار ب (۹)
- چراغ سقفی توکار (با سطح مقطع گرد یا چهارگوش) LED ب (۸-۹)
- چراغ سقفی روکار (با سطح مقطع گرد، چهارگوش یا چندوجهی) LED ب (۸-۹)
- چراغ سقفی روکار LED، با حباب شیشه ای یا پلیمری ب (۹)
- چراغ سقفی روکار با حباب شیشه ای یا پلیمری ب (۸)
- چراغ سقفی روکار LED ب (۹)
- چراغ سیار ضد جرقه ۱۲ (۰۷۴۰۷)
- چراغ سیگنال ب (۷۳)
- چراغ سیگنال ۲۲ (۰۶۲۰۶)
- چراغ سیگنال LED برای نصب روی تابلو ب (۸۸)
- چراغ سیگنال برای نصب روی تابلو ب (۸۸)
- چراغ سیگنال و دکمه‌های فشاری برای نصب روی تابلو ب (۷۱)
- چراغ سیگنال و دکمه‌های فشاری برای نصب روی تابلو ن (۳۲۰۰۰)
- چراغ سیگنال‌ها م (۱۳۱۰۰)
- چراغ صنعتی ب (۱۸۶)
- چراغ صنعتی ن (۳۳۴۰۰)
- چراغ صنعتی گرد یا چهارگوش یا خطی LED ب (۱۴-۱۵-۱۷-۱۶)
- چراغ صنعتی گرد یا چهارگوش یا خطی LED ن (۳۱۳۰۴)
- چراغ ضد انفجار ب (۲۶-۲۳-۲۲)
- چراغ ضد انفجار ن (۳۱۵۰۶)
- چراغ ضد نم و غبار LED ب (۱۶-۱۵)
- چراغ ضد نم و غبار، LED، با ماژول یکپارچه ب (۱۶)
- چراغ علائم خطر ۲ (۱۰۸۰۰)
- چراغ فضای آزاد ب (۱۸۶)
- چراغ فضای آزاد ن (۳۳۴۰۰)
- چراغ فضای داخلی - غیر صنعتی ب (۱۸۶)
- چراغ فضای داخلی - غیر صنعتی ن (۳۳۴۰۰)
- چراغ فلورسنت ن (۳۰۹۰۰-۱۳۳۰۰)
- چراغ فلورسنت ب (۵)
- چراغ قرمز احتیاط ۱۲ (۰۱۵۰۰)
- چراغ قرمز احتیاط م (۱۶۲۰۱)
- چراغ قوه ۱۲ (۰۷۴۰۷)
- چراغ کنترل شونده از راه دور م (۱۳۴۰۰)
- چراغ کنترل شونده از راه دور ۲۲ (۰۷۵۰۴)
- چراغ گردان ن (۲۶۰۰۰)
- چراغ متصل به نیروی برق ایمنی ۲۱ (۱۰۲۰۴)
- چراغ مخصوص ب (۲۲-۱۸۶)
- چراغ مخصوص ن (۳۳۴۰۰)
- چراغ مخصوص اعلام خطر حریق از نوع گردان ب (۱۳۴-۱۲۹)
- چراغ مخصوص عمل ۱۳ (۱۷۹۰۴)
- چراغ نشان (Sign) ب (۲۴)
- چراغ نشان (Sign)، راهنما روکار LED ب (۲۴)
- چراغ نشان (Sign)، راهنما روکار LED، با ماژول یکپارچه ب (۲۴)
- چراغ نشان دهنده عملکرد دتکتور ب (۱۳۵-۱۳۳-۱۳۲)
- چراغ نشان دهنده نصب شده روی دتکتور ب (۱۳۲)
- چراغ نشانگر ن (۲۶۵۱۴)
- چراغ نشانگر ۱۳ (۱۹۵۱۴)
- چراغ نشانگر ۱۹ (۱۱۲۰۲)
- چراغ نصب ثابت ۱۳ (۰۴۰۰۰)
- چراغ نصب ثابت از نوع تخلیه در گاز ۱۳ (۰۴۰۰۰)
- چراغ نصب ثابت رشته ای (التهابی) ۱۳ (۰۳۹۰۱)
- چراغ نصب ثابت رشته ای ن (۰۱۸۰۲)
- چراغ نما (وال و اشتر) LED ب (۲۶-۲۳)
- چراغ نمایشگر اعلام حریق با قابلیت آدرس پذیری بصورت نرم افزاری، دارای ایزولاتور ب (۱۳۴)
- چراغ نمایشگر اعلام حریق متعارف ب (۱۳۴)
- چراغ نمایشگر عملکرد دتکتور ب (۱۲۹)
- چراغ نورافکن ب (۲۲)
- چراغ نورافکن ن (۳۱۵۰۶)
- چراغ های یک فضا ۱۹ (۰۱۴۰۰)
- چراغ هشدار دهنده ۲۰ (۰۲۴۰۳)
- چراغ هشدار دهنده م (۲۷۸۰۳)
- چراغ یک فضا م (۰۵۶۰۰)
- چراغ‌های چشمک‌زن ۲۰ (۰۶۵۰۳)
- چراغ‌های قرمز و سبز یا زرد ۲۰ (۰۷۲۰۵)
- چراغ‌هایی با باتری داخلی م (۱۴۵۰۳)
- چراغ‌هایی برای نشان دادن نقص در اجزای سیستم ن (۳۲۴۱۹)
- چراغ‌هایی متصل به نیروی برق ایمنی م (۱۴۵۰۴)
- چراغی که حتی بعد از قطع صدای آژیر تا به حالت عادی در آمدن دستگاه، روشن می‌ماند ب (۱۲۹)
- چراغی که حتی بعد از قطع صدای آژیر تا به حالت عادی در آمدن دستگاه، روشن می‌ماند ن (۳۲۴۱۹)
- چرخ دستی ۱۲ (۰۶۱۰۵)
- چرخ دستی م (۱۸۲۰۵)
- چرخ دنده ۱۲ (۰۴۳۰۶)



چرخ دنده م (۱۷۷۰۶)	چک لیست انرژی ۱۹ (۰۳۳۰۱-۰۳۵۰۲-۰۶۶۰۱)
چرخ کامیون ها و ماشین آلات ۱۲ (۰۴۴۱۶)	چک لیستها ۲ (۰۳۷۰۲)
چرخ کامیون ها و ماشین آلات م (۱۷۷۱۶)	چکش ۱۲ (۰۲۳۰۸)
چرخاندن یک دستگیره ۲۲ (۰۲۴۲۲)	چکش م (۱۶۷۰۸)
چرخ دنده ن (۰۶۷۰۰)	چکشی کردن بتن ۱۲ (۰۷۸۰۵)
چرخش ۲۰ (۰۲۴۰۳)	چکمه ۱۲ (۰۳۵۰۷-۰۳۵۰۱)
چرخش م (۲۷۸۰۳)	چکمه م (۱۷۳۰۷-۱۷۳۰۱)
چرم م (۱۱۲۱۶)	چکمه ۳ (۰۲۵۰۱)
چرم ۲۲ (۰۰۴۱۶)	چکیدن آب ۱۳ (۲۰۵۰۲)
چرم ۳ (۰۲۵۰۱)	چک لیست ها م (۲۴۴۰۲)
چسب ۱۲ (۰۱۸۰۰)	چگالی ۱۹ (۰۴۵۰۰-۰۴۴۰۱)
چسب م (۱۶۴۰۰)	چگالی پوشش محافظ احتمالی عایق ها ۱۹ (۰۴۴۰۱)
چسب ۳ (۱۴۶۰۰-۰۲۶۰۰)	چگالی توان ۱۳ (۱۷۵۰۲ - ۱۷۷۰۹ - ۱۹۰۰۲ - ۱۹۲۰۲)
چسب برق ۱۲ (۰۸۱۰۰)	چگالی توان (وات بر متر مربع) ن (۲۵۳۰۲)
چسب زخم ۱۲ (۰۳۱۰۲)	چگالی توان (وات بر مترمربع) ۱۹ (۱۱۵۰۲)
چسب زخم م (۱۷۱۰۲)	چگالی توان ۱۹ (۰۱۴۰۰)
چسب شیمیایی ۳ (۱۳۹۰۱)	چگالی توان چراغ ها ۱۹ (۰۱۴۰۰)
چسباندن موکت ۱۲ (۰۸۲۰۳)	چگالی توان روشنایی ۱۹ (۱۱۶۳۶)
چسبندگی ۲۱ (۰۵۳۰۲)	چگالی توان سیستم روشنایی م (۰۸۹۱۰)
چشم ۱۲ (۰۳۳۰۱)	چگالی توان سیستم روشنایی ۱۹ (۱۱۵۰۲-۱۱۵۱۰)
چشم م (۱۷۲۰۱)	چگالی توان سیستم روشنایی ساختمان م (۰۵۵۰۰)
چشم الکترونیک ن (۳۰۱۰۹)	چگالی توان سیستم روشنایی ساختمان ۱۹ (۰۱۳۰۰)
چشم الکترونیکی ۱۵ (۰۳۴۰۸-۰۳۶۱۴-۰۴۶۰۹)	چگالی توان سیستم روشنایی فضا ۱۹ (۰۱۴۰۰)
چشم انسان ن (۲۶۲۰۰)	چگالی توان سیستم روشنایی فضاها م (۰۵۶۰۰)
چشم مسلح ۱۳ (۱۸۵۰۵)	چگالی جریان بر حسب ر (۱۳۱)
چشم ناظر م (۰۵۶۰۰)	چگالی جریان ر (۹۲)
چشم ناظر ۱۹ (۱۵۳۰۰-۰۱۵۰۰)	چگالی شار ن (۰۴۲۰۱)
چشم و جسم انسان ۱۳ (۰۳۱۲۱)	چگالی شدت جریان در سطح الکتروود ر (۱۳۰)
چشمک زن ۳ (۱۰۸۰۸)	چگالی ظاهری سنگدانه ۱۹ (۲۱۱۰۰)
چشمک زن ن (۲۶۰۰۰)	چگالی نرمال متوسط ۱۹ (۲۱۴۰۰)
چشمک زن ۲۰ (۰۷۲۰۳-۰۱۳۰۰)	چگالی نسبی الکتروولیت م (۱۳۰۰۶)
چشمک زن م (۲۷۲۰۰-۰۳۳۰۸)	چگالی نسبی الکتروولیت ۲۲ (۰۶۲۰۶)
چشمه ۱۲ (۰۶۹۰۳)	چگونگی احراز ۲ (۰۵۰۰۴)
چشمه انفجار ۲۱ (۰۳۴۰۲)	چگونگی استقرار الکتروودها ر (۱۱۰)
چشمه آب معدنی م (۱۲۱۰۵)	چگونگی قرار گرفتن راه های خروج ۳ (۱۰۳۰۷)
چشمه آبی معدنی ۲۲ (۰۲۵۰۵)	چگونگی لحاظ نمودن نیروهای ۱۵ (۰۰۱۰۱)
چشمه کف و بام ۲۱ (۰۸۰۰۳)	چله کشی ۱۳ (۱۸۳۱۰)
چشمه مجاور ۲۱ (۰۸۲۰۱)	چمن ۲۱ (۰۲۰۰۸)
چفت ۱۲ (۰۵۵۰۹)	چمن کاری ۲۱ (۰۲۱۰۴)
چفت م (۱۷۹۰۹)	چند الکتروود بصورت موازی ۱۳ (۱۶۲۰۲)
چفت ۳ (۰۹۰۱۸)	چند جداره ۱۹ (۰۴۷۰۲)
چفت و بست ۳ (۱۲۰۱۰)	چند راهه ۱۳ (۰۸۸۰۸)
چفت و بست درهای دو لنگه ۳ (۰۸۷۰۸)	چند سیمه ب (۳۱)
چک لیست انرژی م (۰۶۴۰۱)	چند سیمه ن (۳۱۷۰۸)



چون ساخت لوله کشی گاز ۲۲ (۰۶۹۱۱)

چهار انشعاب ب (۱۲۷)

چهار آسانسور ۱۵ (۰۲۸۰۳)

چهار پایه ۲ (۰۴۴۰۲)

چهار پایه م (۲۴۹۰۱)

چهار پل ۱۳ (۰۶۲۰۵ - ۰۷۰۰۶)

چهار پنجم اعضای اصلی م (۲۰۶۷۲)

چهار جلسه‌ی پیاپی م (۲۰۶۷۲)

چهار خم ۹۰ درجه ۱۳ (۰۹۱۰۷)

چهار راهه ۱۳ (۰۸۹۰۱ - ۰۹۲۱۲)

چهار راهی سینی کابل ب (۱۵۲)

چهار راهی نردبان کابل ب (۱۵۵)

چهار رشته م (۲۴۱۰۰)

چهار رشته ۲ (۰۳۱۰۰)

چهار روش طراحی ۱۹ (۰۴۰۰۲ - ۰۳۷۰۲)

چهار روش مختلف ۱۹ (۰۳۷۰۲)

چهار زمانه ب (۹۹)

چهار زمانه ن (۳۲۲۱۴)

چهار زوج ب (۱۵۹)

چهار زوجی ب (۱۰۹ - ۱۰۶ - ۱۰۴)

چهار سیمه ب (۹۹)

چهار سیمه ن (۳۲۲۱۴)

چهار کاناله ب (۱۳۳)

چهار گونه ۱۹ (۱۹۰۰۱)

چهار ماه قبل از اتمام هر دوره م (۲۰۵۶۲)

چهار ماه قبل از اتمام هر دوره ق (۷۷)

چهار نفر از رشته‌های تأسیسات برقی و تأسیسات مکانیکی از هر رشته

دو نفر ۲ (۰۴۳۰۱)

چهار نفر از رشته‌های تأسیسات برقی و تأسیسات مکانیکی، از هر رشته

دو نفر م (۲۴۸۰۰)

چهار هادی موازی ن (۱۱۱۰۰)

چهار هادی موازی ر (۱۱۲)

چهار پایه ۱۲ (۰۵۴۰۲)

چهار پایه م (۱۷۸۰۲)

چهار چوب اصول اخلاق حرفه‌ای م (۲۹۰۰۰)

چهار چوب پنجره ۲۱ (۰۲۶۰۷)

چهار چوب جداره خارجی ۲۱ (۰۲۶۰۸)

چهار چوب کلی محتوای نقشه‌ها و مدارک فنی ۱۳ (۱۳۷۰۱)

چهار راهی سینی کابل ب (۱۴۷)

چهار راهی نردبان کابل ب (۱۴۷)

چهار صد زوجی ب (۱۰۹ - ۱۰۸ - ۱۰۵)

چهار زوج ب (۱۱۰)

چهار زوجی ب (۱۰۸ - ۱۰۷ - ۱۰۴)

چیدمان ۱۳ (۱۱۲۰۰)

چند ضلعی ب (۸۹)

چند عملکردی ۲۱ (۰۰۳۰۱)

چند عملکردی م (۱۳۸۰۰)

چند لایه ۱۹ (۰۲۸۰۰)

چند لایه ۳ (۱۳۹۰۱)

چند محل ن (۱۹۹۰۰)

چند محل کار ۲ (۰۲۰۰۴)

چند مفتولی ن (۲۳۷۱۴)

چند مفتولی ۱۳ (۰۹۲۱۴)

چند گانه سازی ۲۱ (۰۱۵۰۰)

چند گانه سازی سامانه تأسیساتی ۲۱ (۰۸۹۰۲)

چند گانه سازی سامانه‌ی تأسیساتی م (۱۴۱۰۲)

چند لایه ۲۱ (۰۲۶۰۴)

چند منظوره م (۰۵۹۰۰)

چند منظوره ۱۹ (۰۲۱۰۰)

چندین فایل برای مناطق نزدیک ۱۹ (۱۶۱۰۲)

چندین مشترک ۱۳ (۰۵۹۰۱)

چنگک ۱۲ (۰۴۷۱۰)

چوب م (۱۷۵۰۴ - ۱۸۱۰۲ - ۱۷۵۰۱ - ۱۶۴۰۰ - ۱۱۲۱۶)

چوب ۱۲ (۰۸۴۱۲ - ۰۷۸۰۶ - ۰۶۴۰۷ - ۰۶۰۰۲ - ۰۳۸۰۱ - ۰۱۸۰۰)

چوب ۳۸۰۴

چوب ۲۲ (۰۰۴۱۶)

چوب بست ۱۲ (۰۶۴۰۹ - ۰۶۴۰۶ - ۰۱۷۰۲)

چوب بست م (۱۶۳۰۲)

چوب پنبه ۱۹ (۲۱۵۰۰)

چوب پوشیده م (۱۲۲۰۱)

چوب پوشیده ۲۲ (۰۲۶۰۰)

چوب درخت صمغی بسیار سنگین (یرگ ریز) ۱۹ (۲۱۴۰۰)

چوب سنگین ۱۹ (۲۱۴۰۰)

چوب طبیعی ۱۹ (۲۱۴۰۰)

چوب عرضی ۱۲ (۰۸۳۰۴)

چوب عمل آوری شده ۳ (۰۳۸۰۳)

چوب و فرآورده‌های گیاهی ۱۹ (۲۱۴۰۰)

چوب‌های طبیعی خاص ۱۹ (۲۱۴۰۰)

چوب یک تکه یا چند لا ۳ (۰۳۶۰۴)

چوبی ۱۹ (۰۴۷۰۲)

چوک ن (۰۱۶۰۰)

چوک ۱۳ (۰۴۰۰۰)

چوک القایی ۱۳ (۱۱۹۰۱ - ۱۲۵۰۰)

چوک یا بالاست با تلفات بار کم م (۰۸۸۰۹)

چوک یا بالاست با تلفات بار کم ۱۹ (۱۱۳۰۹)

چون ساخت م (۲۴۳۰۸ - ۲۵۴۰۴)

چون ساخت ۲ (۰۸۷۱۹ - ۰۶۹۰۴ - ۰۳۶۰۸)

چون ساخت ۲۲ (۰۱۸۰۱)



- چیدمان ۲۱ (۰۳۱۰۵)
- چیدمان تجهیزات و وسایل برقی ۱۳ (۱۲۲۰۴)
- چیدمان چراغ‌ها دور چراغ ب (۷)
- چیدمان چراغ‌ها دور چراغ ن (۳۱۳۰۰)
- چیدمان ماژول‌ها پشت چراغ ب (۷)
- چیدمان ماژول‌ها پشت چراغ ن (۳۱۳۰۰)
- چیدن آجر فشاری ب (۱۴۶)
- چیدن آجر فشاری ن (۳۲۶۲۱)
- چیلر ۱۹ (۰۵۸۰۷)
- چیلر ۲۱ (۰۹۵۱۲)
- چیلر آب خنک م (۰۷۳۰۰)
- چیلر آب خنک ۱۹ (۰۵۸۰۷)
- چیلر بیجشی م (۱۴۲۰۱)
- چیلر بیجشی ۲۱ (۰۹۱۰۱)
- چیلر تراکم آبی م (۰۷۳۰۰)
- چیلر تراکم هوایی م (۰۷۳۰۰)
- چیلر تراکمی آبی ۱۹ (۰۵۷۰۶)
- چیلر تراکمی خنک م (۱۴۲۰۱)
- چیلر تراکمی هوا خنک ۲۱ (۰۹۱۰۱)
- چیلر تراکمی هوایی ۱۹ (۰۵۷۰۶)
- چیلر جذبی م (۰۷۳۰۰-۱۴۲۰۱)
- چیلر جذبی ۲۱ (۰۹۱۰۱)
- چیلر جذبی ۱۹ (۰۵۸۰۷-۰۲۰۰۰)
- چیلر سیستم برودتی ۱۳ (۱۱۷۰۰)
- چیلر گریز از مرکز م (۱۴۲۰۱)
- چیلر هوا خنک م (۰۷۳۰۰)
- چیلر هوا خنک ۱۹ (۰۵۸۰۷)
- چیلر گریز از مرکز ۲۱ (۰۹۱۰۱)
- چینی ن (۱۹۶۰۰)
- چینی ۳ (۰۲۶۰۲)

ح

حادثه ۱۲ (۰۸۴۱۰-۰۸۳۰۳-۰۷۲۰۷-۰۵۲۰۴-۰۰۳۱۶)	حالت خمشی ۲۱ (۰۵۴۰۰)
حادثه م (۱۵۶۱۶)	حالت دارای پل حرارتی ۱۹ (۰۵۰۰۸)
حادثه خیز ن (۲۶۲۰۰)	حالت دفنی ۱۳ (۱۶۹۰۵)
حادثه منجر به خسارت ۱۲ (۰۱۲۰۸)	حالت دو بعدی (پلان) طرح ۱۹ (۲۹۹۰۰)
حادثه منجر به خسارت م (۱۶۱۰۸)	حالت دوبعدی (پلان) طرح م (۱۰۸۰۰)
حادثه ناشی از کار ۱۲ (۰۰۴۱۷)	حالت سرد ر (۳۵۷)
حادثه ناشی از کار م (۱۵۶۱۷)	حالت سه بعدی طرح م (۱۰۸۰۰)
حاشیه ایمنی ۱۳ (۱۶۱۰۰ - ۱۹۸۰۲)	حالت سه بعدی طرح ۱۹ (۳۰۰۰۰)
حاشیه بزرگراه ها ۲۰ (۰۷۲۰۳)	حالت طراحی به روش کارایی انرژی ۱۹ (۱۶۲۰۳)
حاشیه معبر ۳ (۲۰۰۰۳)	حالت عمومی مدار برق رفتگی ر (۲۷۸)
حاصل ضرب ضریب انتقال حرارت خطی و طول پل حرارتی ۱۹ (۲۶۶۰۱)	حالت قفل م (۰۴۱۰۲)
حاصل ضرب کل بار تصرف منتهی به راه خروج ۳ (۱۰۲۰۱)	حالت قفل ۳ (۱۸۸۰۲)
حاصل ضرب مساحت اجزای مختلف پوسته ۱۹ (۱۲۷۰۴)	حالت مختلف شارژ باتری ب (۱۷۷)
حاصل ضرب های محیط پل های حرارتی ۱۹ (۱۲۷۰۴)	حالت مختلف شارژ باتری ن (۳۳۲۲۷)
حالات مختلف اختلاف تراز کف داخلی و محوطه ساختمان ۱۹ (۲۷۰۰۲)	حامل انرژی ۲۱ (۰۹۴۰۵)
حالات مختلف عایق کاری حرارتی کف روی خاک به صورت قطع شده	حامل جریان ر (۳۹۰)
در محل تلاقی دیوار و کف ۱۹ (۲۷۲۰۳)	حامل کابل ۱۳ (۰۸۵۱۳)
حالات مختلف عایق کاری حرارتی کف روی خاک به صورت کاهش یافته	حاوی اطلاعات شهری در مقیاس محله ۲۰ (۰۱۱۰۰)
۱۹ (۲۷۴۰۴)	حائزین بالاترین آرا ق (۷۵)
حالت ارتجاعی به خمیری و برعکس ۲۱ (۰۶۲۰۵)	حائزین بالاترین آراء م (۲۰۵۶۱)
حالت آزاد ۱۲ (۰۴۹۱۹)	حائل ۱۲ (۰۶۴۰۹)
حالت افقی نشیمنگاه صندلی ۳ (۱۲۸۱۰)	حائل م (۱۲۹۰۳)
حالت آنالوگ به دیجیتال ۱۳ (۱۱۳۰۲)	حائل ۲۲ (۰۶۰۰۳)
حالت اولیه ۱۳ (۰۶۹۰۶)	حائل آتش ۱۳ (۰۵۵۰۴)
حالت باز ۱۳ (۱۹۹۰۲)	حائل آتش مشبک با شن ۱۳ (۰۴۵۰۱ - ۰۴۶۰۱ - ۰۴۷۰۲ - ۰۴۸۰۲ - ۰۵۴۰۰)
حالت بدون سیستم بازیافت ۱۹ (۰۵۹۰۵)	حائل مشبک ۱۳ (۰۵۵۰۴)
حالت بی بار ۱۳ (۰۷۲۰۲)	حائل مقاوم ۲۱ (۰۲۵۱۰)
حالت بی باری ترانسفورماتورها ن (۱۷۰۰۱)	حائلی مشبک ن (۰۵۲۰۰)
حالت پایدار ۱۹ (۰۲۲۰۰)	حباب ب (۷-۲۲-۱۸-۱۴)
حالت تهویه مکانیکی اتاق ترانسفورماتور ۱۳ (۰۵۳۰۰)	حباب ن (۳۱۲۰۰-۳۱۵۰۶-۳۱۴۰۵-۳۱۴۰۰)
حالت حضور افراد ۱۳ (۱۷۷۰۹)	حباب بدنه ب (۷)
حالت خاموش ۱۹ (۱۰۳۰۰)	حباب بدنه ن (۳۱۲۰۰)
حالت خشک ر (۱۹۲)	حباب پلیمری یا شیشه ب (۱۶)