

چک لیست ایمنی شیمیایی مواد

نام کارخانه : نام کارفرما : آدرس کارخانه :

تاریخ بازدید: تعداد کارگر: تاریخ راه اندازی:

مواد مصرفی: نوع تولید: شماره تلفن و فاکس:

ردیف	عنوان	بلی	خیر	توضیحات
۱	آیا شرکت دارای کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار می باشد؟			
۲	آیا آلاینده شیمیایی هوا برد شناسایی شده است؟			
۳	آیا آلاینده شیمیایی از نظر بهداشتی مخاطره آمیز است؟			
۴	آیا میزان آلودگی هوا اندازه گیری شده است؟			
۵	آیا اطلاعات مربوط به اندازه گیری مواد شیمیایی مخاطره آمیز ثبت و بایگانی می شود؟			
۶	آیا آلودگی محیط کار از طریق راههای کنترل مهندسی کاهش یافته است ؟			
۷	آیا جهت کاهش آلودگی از تهویه موضعی استفاده شده است؟			
۸	آیا جهت کاهش آلودگی از تهویه عمومی استفاده شده است؟			
۹	آیا میزان کارایی تهویه موضعی (هود) بررسی شده است؟			
۱۰	آیا پس از کنترل مجدد آلاینده هوا اندازه گیری شده است؟			
۱۱	آیا به کارگران جهت افزایش آگاهی نسبت به مخاطرات شیمیایی آموزش داده شده است؟			
۱۲	آیا کارگران به علائم مسمومیت و تماس بیش از حد مجاز با آلاینده آگاهی دارند؟			
۱۳	آیا کارایی سیستم کشف آلودگی (دتکتور) به صورت دوره ای چک شده است؟			
۱۴	آیا سیستم های اطفاء حریق مناسب نصب شده است؟			
۱۵	آیا سیستم های اطفاء حریق به صورت دوره ای بازدید می شوند؟			
۱۶	آیا ظروف حاوی مواد شیمیایی به طرز صحیح برچسب گذاری شده اند؟			
۱۷	آیا msds مواد شیمیایی مصرفی ، بینابینی و محصولات تهیه شده است؟			
۱۸	آیا در صورت نیاز به سیستم کشف آلودگی (دتکتور) ، سیستم نصب شده است؟			
۱۹	آیا برنامه اقدام در شرایط اضطراری تدوین شده است؟			
۲۰	آیا نقشه ساختمان و راههای خروج اضطراری تهیه و نصب شده است؟			
۲۱	آیا آموزش استفاده صحیح از PPE به کارگران داده شده است؟			
۲۲	آیا از رسپراتورهای فیلتر دار مخصوص در مواجهه با آلاینده های شیمیایی استفاده می شود؟			
۲۳	آیا کارگران در معرض آلاینده از وسایل حفاظت فردی مورد نیاز به طرز صحیح استفاده می کنند؟			
۲۴	آیا میزان تماس کارگران با آلاینده از نظر مکانی و زمانی محدود شده است؟			
۲۵	آیا میزان رها سازی آلاینده به محیط زیست از طریق فیلتر یا صافی کنترل شده است؟			
۲۶	آیا کارگران جهت آگاهی از حساسیت به مواد شیمیایی معاینات قبل از استخدام به عمل آمده ؟			
۲۷	آیا معاینات دوره ای کارگران انجام شده است ؟			
۲۸	آیا مواد شیمیایی ریخته شده در محیط کار با قابلیت فراریت بالا و یا با قابلیت لغزندگی به سرعت با جاذب های لیست شده در msds دفع می شوند؟			
۲۹	آیا افراد در صورت مواجهه بیش از حد با آلاینده شیمیایی توسط افراد آموزش دیده کمکهای اولیه دریافت می کنند ؟			
۳۰	در صورت نیاز به PPE آیا PPE مورد نیاز تهیه و تحویل داده شده است؟			
۳۱	آیا مانور خروج در شرایط اضطراری به صورت دوره ای انجام می شود؟			
۳۲	آیا میزان آلودگی هوا با میزان استاندارد مقایسه شده است؟			
۳۳	آیا تبارداری مواد شیمیایی خطرناک به طرز صحیح انجام شده است؟			

امضاء کارشناس بازدید کننده :