

**فرم اندازه گیری فیوم فلزی****شرکت ماد کو (ماد ایمن طب)****M A D C O**

اطلاعات عمومی

نام شرکت:		آدرس:		تلفن شرکت:	
نام و مدل دستگاه:	شماره سریال دستگاه:	دما:	تاریخ اندازه گیری:	ساعت شروع و پایان اندازه گیری:	
استاندارد متد نمونه برداری:	مشخصات جاذب:	روش آنالیز:		حداق و حداکثر حجم نمونه برداری توصیه شده:	

نتایج سنجش

ردیف	نام واحد کاری	نام کارگر / عنوان شغلی	منبع تولید فیوم (نوع جوشکاری، نوع الکتروود، نوع قطعه، آمپر)	تعداد شاغلین در معرض	زمان مواجهه (ساعت)	سیستم تهویه	مدت زمان نمونه برداری	دبی نمونه برداری L/min	حجم هوای تصحیح شده	کد نمونه ارسالی به آزمایشگاه	نام آلاینده	جرم اندازه گیری شده	غلظت نمونه برداری شده mg/m ³ ppm	استاندارد TLV-TWA mg/m ³ ppm	نتیجه ارزیابی
											Pb				
											Fe				
											Pb				
											Fe				

نکته ۱: در صورت مواجهه شاغل در شرایط کاری نامتعارف، TLV اصلاح شده محاسبه و یک ستون به ستون بعد از استاندارد اضافه می شود.

نکته ۲: در صورت مواجهه غیریکنواخت شاغل با آلاینده در یک شیفت کاری، غلظت ۸ ساعته محاسبه و یک ستون به ستون بعد از غلظت نمونه برداری اضافه می شود. نام و امضاء مسئول فنی شرکت:

نکته ۳: در ستون نام آلاینده، اسامی فلزات براساس اندازه گیری انجام شده، ثبت می شود.