

## نموذج رقابة وقياس المخاطر المهنية

مدى التطابق مع التشريعات والمعايير المسموحة Compliance Level	الحد المسوح به Acceptable Level	نتائج القياس The Result	المعايير / المواصفات المرتبطة Other Requirements	القانون / التشريعات المرتبطة Legal Requirements	تكرار القياس Frequency of Measurement	مواقع أخذ القياس Sampling Location	طريقة القياس والتحليل وأجهزة القياس المستخدمة Method of analysis & Equipments Used	العنصر المقاس Measurable Parameter (المخاطر المهنية المؤثرة)
مطابق				قانون البيئة السعودي	كل ثلاثة اشهر	المجمعة		جودة الهواء
مطابق				قانون البيئة السعودي	كل ثلاثة اشهر	الزلفى		جودة الهواء
مطابق				قانون البيئة السعودي	كل ثلاثة اشهر	الزلفى	طريقة الاشعة تحت الحمراء غير القابلة للتعثر NDIR	مستوى أول أكسيد الكربون
مطابق				قانون البيئة السعودي	كل ثلاثة اشهر	المجمعة	طريقة الاشعة تحت الحمراء غير القابلة	مستوى أول أكسيد الكربون

نموذج رقابة وقياس المخاطر المهنية

	طولها ثلاثون يوماً ٤٠ ملليجرام/م <sup>٣</sup> (٣٥ جزء في المليون) أكثر من مرتين في أى موقع - يجب الا يتعدى متوسط تركيز أكسيد الكربون في أى ثمان ساعات خلال مدة طولها ثلاثون يوماً ١٠ ملليجرام/م <sup>٣</sup> (٩ أجزاء في المليون) أكثر من مرتين في أى موقع						للتعثر NDIR	
مطابق	- يجب الا يتعدى متوسط تركيز ثاني أكسيد الكبريت فىالساعة الواحدة خلال فترة طولها ثلاثون يوماً ٧٣٠ ميكروجرام (٠,٢٨ جزء فى المليون) أكثر من مرتين فى أى موقع - يجب الا يتعدى متوسط تركيز ثاني أكسيد الكبريت فى الاربع وعشرين ساعة خلال أى فترة طولها ١٢ شهر ٣٦٥ ميكروجرام/م <sup>٣</sup> (٠,١٤ جزء فى المليون) أكثر من مرة واحدة فى أى موقع		قانون البيئة السعودى	كل ثلاثة اشهر	المجمعة	طريقة بارارونيلين	ثاني أكسيد الكبريت،	
مطابق	- يجب الا يتعدى متوسط تركيز ثاني أكسيد الكبريت فىالساعة الواحدة خلال فترة طولها ثلاثون يوماً ٧٣٠ ميكروجرام (٠,٢٨ جزء فى المليون) أكثر من مرتين فى أى موقع		قانون البيئة السعودى	كل ثلاثة اشهر	الزلفى	طريقة بارارونيلين	ثاني أكسيد الكبريت،	

نموذج رقابة وقياس المخاطر المهنية

	في اى موقع -يجب الا يتعدى متوسط تركيز ثاني اكسيد الكبريت فى الاربع وعشرين ساعة خلال اى فترة طولها ١٢ شهر ٣٦٥ ميكروجرام/م <sup>٣</sup> (٠,١٤ جزء فى المليون ) اكثر من مرة واحدة فى اى موقع							
مطابق	-يجب الا يتعدى متوسط تركيز ثاني اكسيد النيتروجين فى الساعة الواحدة خلال اى فترة طولها ثلاثون يوم ٦٦٠ ميكروجرام/م <sup>٣</sup> (٠,٣٥ جزء فى المليون) اكثر من مرتين فى اى موقع -يجب الا يتعدى متوسط تركيز ثاني اكسيد النيتروجين فى العام خلال انه فترة طولها ١٢ شهر ١٠٠ ميكروجرام/م <sup>٣</sup> فى اى موقع			قانون البيئة السعودى	كل ثلاثة اشهر	الزلقى	قاعدة كيميلومينيسنس	ثاني أكسيد النيتروجين
مطابق	-يجب الا يتعدى متوسط تركيز ثاني اكسيد النيتروجين فى الساعة الواحدة خلال اى فترة طولها ثلاثون يوم ٦٦٠ ميكروجرام/م <sup>٣</sup> (٠,٣٥ جزء فى المليون) اكثر من مرتين فى اى موقع -يجب الا يتعدى متوسط تركيز ثاني اكسيد النيتروجين فى العام خلال انه فترة			قانون البيئة السعودى	كل ثلاثة اشهر	المجمعة	قاعدة كيميلومينيسنس	ثاني أكسيد النيتروجين

نموذج رقابة وقياس المخاطر المهنية

	طولها ١٢ شهر ١٠٠ ميكروجرام/م <sup>٣</sup> في اي موقع						
مطابق				قانون البيئة السعودى	كل ثلاثة اشهر	المجمعة	الجسيمات الدقيقة
مطابق				قانون البيئة السعودى	كل ثلاثة اشهر	الزلفى	الجسيمات الدقيقة