1. Informe de 'Diagnóstico de amianto'

1.1. Fichas de información complementaria a muestras

1.1.1. Ficha de información complementaria a muestra nº1

Ficha de información complementaria a la muestra de REF.:				
(Cada muestra presentada consta de una Ficha independiente de información complementaria de la misma)				
Solicitante				
Persona de Contacto	DNI/NIF			
Teléfono	E-Mail			
Datos del Inmueble objeto				
Situación	Localidad			
Uso del edificio	Año de construcción			
Número de plantas	Año de reformas			
Localización de la muestra				
Cámara de aire	Junta de caldera			
Protección estructura metálica	Protección foco puntual de calor			
Calorifugación de tuberías	Pavimento			
Falso techo	Cubierta			
Otros	Otros			
Tipo de material				
Fibras sueltas	Cartón			
Flocage	Placa de falso techo			
Mortero	Masilla, sellante			
Manta o fieltro	Pavimento vinílico			
Trenzado	Fibrocemento			
Otros	Tibroomonto			
01103				
Friabilidad del material				
Desprende fibras fácilmente	Desprende fibras difícilmente			
	Doopronae norae amoninente			
RESULTADO DEL ANÁLISIS DE LABORATORIO				
El material contiene fibras de AMIANTO, variedad crisotilo El material contiene fibras de AMIANTO, variedad crocidolita El material contiene fibras de AMIANTO, variedad amosita o anfíboles mezclados El material contiene fibras de AMIANTO, mezcla de diferentes variedades El material contiene fibras de AMIANTO y mezcla de otras fibras minerales o sintéticas Las fibras de AMIANTO que se han detectado NO son el elemento mayoritario La fibra detectada no es de AMIANTO No se ha detectado ninguna fibra				

	alítico utilizad n de rayos X	do en los ensayos: Microscopía óptica	Microscopía electrónica
•	a realizar un n de rayos X	segundo ensayo de contraste mediante: Microscopía óptica	Microscopía electrónica
•	a realizar otro	o ensayo de verificación mediante: Microscopía óptica	Microscopía electrónica
responsabiliza	de otra informa	onde exclusivamente al análisis de la muestra ición que no sea la del resultado del análisis. L de muestras extraídas del edificio y de los criter	a representatividad del resultado
Anotaciones: Fecha:	/ /200	El Laboratorio:	
Envío : Personaln Por fax nu Por E-Mai	m.:	Recoger en la Delegación de Por correo	:

Índice

1. Informe de 'Diagnóstico de amianto'	2
1.1. Fichas de información complementaria a muestras	2
1.1.1. Ficha de información complementaria a muestra nº1	2