

INFORME DE ENSAYO		Nº DE REFERENCIA: 53678 / 2016	
<b>DATOS DEL CLIENTE</b>		<b>AMBISALUD CALIDAD AMBIENTAL, S.L.</b>	
		C/VELAZQUEZ, 100 4 IZQUIERDA 28006 MADRID NIF B85536134	
<b>DATOS DE LA MUESTRA</b>			
Denominación de la muestra:	160432-149 FM3		
Tipo de muestra:	Hisopo		
Fecha entrada:	08/06/2016 - 11:00		
Fecha inicio / finalización:	13/06/2016 - 13/06/2016		
<b>DATOS DE TOMA DE MUESTRA</b>			
Realizada por:	AMBISALUD		
Cantidad de muestra:	1PAÑUELO	Tipo envase :	1ANA
<b>RESULTADOS LABORATORIO</b>			
PARAMETRO	METODO	LIM.CUANT	RESULTADO UNIDADES
Arsenico	ICP-MS/010-n	0,25 µg	<0,25 µg (3)
Cadmio	ICP-MS/010-n	0,25 µg	<0,25 µg (3)
<b>Ensayos validados por:</b>		Antonio Rosado Sanz (Jefe Laboratorio IPROMA-Madrid)	

Emitido en Madrid a 16 de Junio de 2016

Firmado electrónicamente por:  
 INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS MEDIO AMBIENTE S.L. - CIF B12227492  
 Nombre: ARNAU RIPOLLES, AMILCAR ANDRES - NIF: 18918814A.  
 Cargo: Subdirector General

Todos los datos de la identificación de la muestra y de su toma han sido facilitados por el cliente  
 Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo.  
 El informe del ensayo no debe ser reproducido parcialmente sin el consentimiento del laboratorio.  
 Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente.  
 (3) Ensayos realizados en IPROMA MADRID