

INFORME DE ENSAYO Nº DE REFERENCIA: 53681 / 2016

DATOS DEL CLIENTE	AMBISALUD CALIDAD AMBIENTAL, S.L. C/VELAZQUEZ, 100 4 IZQUIERDA 28006 MADRID NIF B85536134
--------------------------	---

DATOS DE LA MUESTRA	Denominación de la muestra: 160432-149 FP1
Tipo de muestra: Hisopo	Fecha entrada: 08/06/2016 - 11:00
Fecha inicio / finalización: 09/06/2016 - 10/06/2016	

DATOS DE TOMA DE MUESTRA	Realizada por: AMBISALUD
Cantidad de muestra: 1PAÑUELO	Tipo envase : 1ANA

RESULTADOS LABORATORIO

PARAMETRO	METODO	LIM.CUANT	RESULTADO	UNIDADES
PCBs	CGM/028-m		-	(3)
PCB 18	CGM/028-m		N.D	(3)
PCB 28	CGM/028-m		N.D	(3)
PCB 31	CGM/028-m		N.D	(3)
PCB 44	CGM/028-m		N.D	(3)
PCB 52	CGM/028-m		N.D	(3)
PCB 101	CGM/028-m		N.D	(3)
PCB 118	CGM/028-m		N.D	(3)
PCB 138	CGM/028-m		N.D	(3)
PCB 153	CGM/028-m		N.D	(3)
PCB 180	CGM/028-m		N.D	(3)
Hidrocarburos Aromaticos Policiclicos	CGM/028-m		-	(3)
Naftaleno	CGM/028-m	0,05 µg	<0,05 µg	(3)
Benzo (g,h,i) Perileno	CGM/028-m		N.D	(3)
Indeno (1,2,3,c,d) Pireno	CGM/028-m		N.D	(3)
Fenantreno	CGM/028-m	0,05 µg	<0,05 µg	(3)
Antraceno	CGM/028-m		N.D	(3)
Fluoranteno	CGM/028-m		N.D	(3)
Pireno	CGM/028-m		N.D	(3)
Benzo (a) Antraceno	CGM/028-m		N.D	(3)
Criseno	CGM/028-m		N.D	(3)
Benzo (b) Fluoranteno	CGM/028-m	0,05 µg	<0,05 µg	(3)
Benzo (k) Fluoranteno	CGM/028-m		N.D	(3)
Benzo (a) Pireno	CGM/028-m		N.D	(3)
Dibenzo (a,h) antraceno	CGM/028-m		N.D	(3)
Acenafteno	CGM/028-m		N.D	(3)
Fluoreno	CGM/028-m		N.D	(3)
Acenaftileno	CGM/028-m		N.D	(3)

Ensayos validados por: Antonio Rosado Sanz (Jefe Laboratorio IPROMA-Madrid)

OBSERVACIONES

N.D.= No detectado. Limite de deteccion estimado de 0.02 µg para cada compuesto.

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