

Informe analítico solicitado por:
Dirección:

COPISA CONST PIR Y AGLOME FELANITX
PLAZA EUROPA 2-4
08902 HOSPITALET DE LLOBREGAT

Referencia informe: 195039613-000070

Página 1/ 2

CARACTERÍSTICAS DE LA(S) MUESTRA(S): Una muestra tomada por el cliente, recibida en nuestros laboratorios el día 5 de agosto de 2019 y referenciada como se indica a continuación:

Referencia del cliente: MUESTRA SOLIDA; La muestra llega refrigerada en una bolsa de plástico. Tipo de muestra: residuo sólido

Referencia del laboratorio: 19080342

Fecha inicio análisis: 5 de agosto de 2019

Fecha finalización análisis: 23 de agosto de 2019

RESULTADO DEL INFORME ANALÍTICO:

<i>Determinación</i>	<i>Unidades</i>	<i>Resultado</i>	<i>Metodología</i>
Lixiviado UNE-EN 12457-4 (*)	Kg/l	0.100/0.890	PNT LIX 01
Pérdida a 105°C	%	8.80	PNT LAB 41
Arsénico lixiviado	mg/l	< 0.0100	PNT LAB 07
Cadmio lixiviado	mg/l	< 0.00100	PNT LAB 07
Cromo lixiviado	mg/l	0.0539 ± 0.0118	PNT LAB 07
Cobre lixiviado	mg/l	0.150 ± 0.0330	PNT LAB 07
Mercurio lixiviado	mg/l	< 0.00100	PNT LAB 07
Molibdeno lixiviado	mg/l	0.0314 ± 0.00596	PNT LAB 07
Níquel lixiviado	mg/l	< 0.0100	PNT LAB 07
Plomo lixiviado	mg/l	0.0235 ± 0.00493	PNT LAB 07
Antimonio lixiviado	mg/l	0.00795 ± 0.00238	PNT LAB 07
Selenio lixiviado	mg/l	< 0.0100	PNT LAB 07
Zinc lixiviado	mg/l	0.229 ± 0.0412	PNT LAB 07
Cromo hexavalente lixiviado (*)	mg/l	< 0.050	PNT LAB 18

Barcelona, 23 de agosto de 2019



Director Técnico Laboratorio



Informe analítico solicitado por:
Dirección:

COPISA CONST PIR Y AGLOME FELANITX
PLAZA EUROPA 2-4
08902 HOSPITALET DE LLOBREGAT

Referencia informe: 195039613-000070

Página 2/ 2

RESULTADO DEL INFORME ANALÍTICO:

<i>Determinación</i>	<i>Unidades</i>	<i>Resultado</i>	<i>Metodología</i>

Observaciones:

Las incertidumbres asociadas a los métodos acreditados por ENAC, están a disposición del cliente.
Los resultados emitidos hacen referencia únicamente a la muestra ensayada.
RS

Barcelona, 23 de agosto de 2019

Director Técnico Laboratorio



(*) LAS ACTIVIDADES MARCADAS NO ESTÁN AMPARADAS POR LA ACREDITACIÓN DE ENAC
Laboratorio Acreditado por ENAC según la norma UNE-EN-ISO/IEC 17025:2005 (documento de acreditación 479/LE1035); Certificado según las normas UNE-EN-ISO 9001:2015 y UNE-EN-ISO 14001:2015. Habilitado por la Oficina d'Acreditació d'Entitats Col·laboradores OAC, acreditado por la Agència de Residus de Catalunya y por el el Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentacio , departamentos y agencias de la Generalitat de Catalunya. Entidad Colaboradora de la Administración Hidráulica del Ministerio de Medio Ambiente (Grupo 3)
Este informe no debe reproducirse, excepto en su totalidad, sin la autorización escrita de Tecnoambiente, S.L. y del cliente

Reg. Mer. Barcelona tomo 23142, folio 89, hoja B50040, inscripción 15 -
S.L.U.

TECNOAMBIENTE,