

CERA MASILLA SELLADORA

Marca: Logui

CARACTERÍSTICAS

- Cera para la fijación de la taza del baño
- Forma un sello hermético al agua, al gas y a los olores
- No se endurece
- Para uniones de tubos sin presión, bajantes de tubo PVC, hierro, cerámicos, fundición, arquetas, acequias de riego y todas las canalizaciones sin presión
- Rápido, cómodo, limpio, se moldea con la mano, no se seca
- Presentación en caja



Ref. 4139

EAN: 8432453041392

Observaciones:

- (1) 1 mg/kg = 0,0001%
- (2) MDL = Límite de detección del método
- (3) ND = No detectado (< MDL)
- (4) "-" = No regulado

Análisis elemental y retardantes de llama

Método de prueba : **Con referencia a IEC 62321-4:2013+A1:2017, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-6:2015, analizado por ICP-OES, UV-Vis y GC-MS .**

<u>Elementos de prueba</u>	<u>Límite</u>	<u>Unidad</u>	<u>MDL</u>	<u>002</u>
Cadmio (Cd)	100	mg/kg	2	DAKOTA DEL NORTE
Plomo (Pb)	1.000	mg/kg	2	DAKOTA DEL NORTE
Mercurio (Hg)	1.000	mg/kg	2	DAKOTA DEL NORTE
Cromo hexavalente (CrVI)	1.000	mg/kg	8	DAKOTA DEL NORTE
Suma de PBB	1.000	mg/kg	-	DAKOTA DEL NORTE
monobromobifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
dibromobifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
tribromobifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
tetrabromobifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
Pentabromobifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
hexabromobifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
heptabromobifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
Octabromobifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
Nonabromobifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
decabromobifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
Suma de PBDE	1.000	mg/kg	-	DAKOTA DEL NORTE
Éter monobromodifenílico	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
Éter de dibromodifenilo Éter de	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
tribromodifenilo Éter de	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
tetrabromodifenilo Éter de	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
pentabromodifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE

<u>Elementos de prueba</u>	<u>Límite</u>	<u>Unidad</u>	<u>MDL</u>	<u>002</u>
Éter de hexabromodifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
Éter de heptabromodifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
Éter de octabromodifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
Éter de nonabromodifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE
Éter decabromodifenilo	-	mg/kg	5	DAKOTA DEL NORTE

Notas:

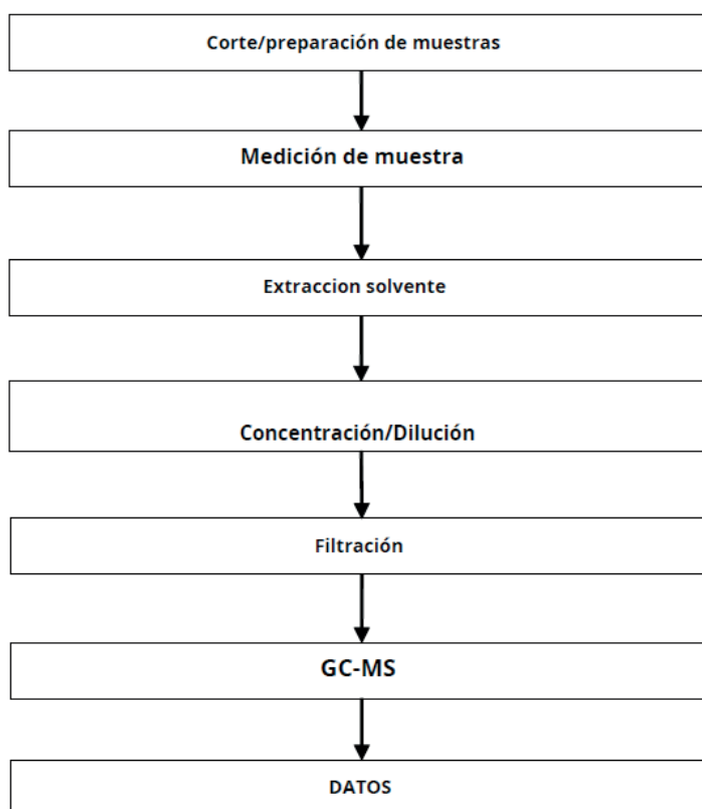
(1) El límite máximo permitido se cita en la Directiva RoHS (UE) 2015/863.

(2) La serie IEC 62321 es equivalente a la serie EN 62321 https://www.cenelec.eu/dyn/www/f?p=104:30:1742232870351101:::FSP_ORG_ID,FSP_LANG_ID:12586 37,25.

(3) La restricción de DEHP, BBP, DBP y DIBP se aplicará a los productos sanitarios, incluidos los productos sanitarios in vitro, y a los instrumentos de seguimiento y control, incluidos los instrumentos de seguimiento y control industriales, a partir del 22 de julio de 2021.

A menos que se indique lo contrario, la regla de decisión para los informes de conformidad se basa en la Declaración binaria para la regla de aceptación simple ($w=0$) indicado en ILAC-G8:09/2019.

Diagrama de flujo de pruebas de PBB/PBDE



Estas muestras se disolvieron totalmente mediante el método de precondicionamiento según el siguiente diagrama de flujo.
(Método de prueba Cr6+ excluido)

