

Policlorobifenilos

Métodos de determinación recomendados:

ATMÓSERA

Fuentes	Método de análisis químico	Norma de referencia (1)	Observaciones/Información adicional
-	Técnicas analíticas de pesticidas y Bifenilos policlorados	ASTM D4861-11. Standard practice for sampling and selection of analytical techniques for pesticides and polychlorinated biphenyls in air	-

AGUA

Fuentes	Método de análisis químico	Norma de referencia (1)	Observaciones/Información adicional
-	Método de extracción líquido-líquido. Por cromatografía de gases	SM 6431. Polychlorinated Biphenyls (PCBs)	-
-	Método por cromatografía de gases	SM 6630. Organochlorine Pesticides	-
Agua potable	Método por micro extracción y cromatografía de gases.	ASTM D5175-91 (2011). Standard test method for organohalide pesticides and polychlorinated biphenyls in water by microextraction and gas chromatography	-

(1).-Normativa de referencia para la aplicación de los métodos.**Leyenda:**

ASTM.- *Normativa de Estados Unidos de América.*

SM.- *Métodos de análisis para aguas y aguas residuales.*

NOTA: Para más información, consultar el apartado “Guías Sectoriales”, disponibles en el fondo documental de PRTR ESPAÑA <http://www.prtr-es.es/>