

Alaclor

Métodos de determinación recomendados:

ATMÓSFERA

Fuentes	Método de análisis químico	Norma de referencia (1)	Observaciones/Información adicional
	Método por cromatografía de gases / capturara electrón detector (GC/ECD)	NIOSH 5602. Chlorinated and organonitrogen herbicides (air sampling)	-
	Método por ensayo con enzima	NIOSH 5603. Alachlor in air	-

AGUA

Fuentes	Método de análisis químico	Norma de referencia (1)	Observaciones/Información adicional
	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:

NIOSH.- Instituto nacional para la seguridad y salud ocupacional de Estados Unidos.

ASTM.- Normativa de Estados Unidos de América.

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