

## Tributilestaño

Métodos de determinación recomendados:

### AGUA

Fuentes	Método de análisis químico	Norma de referencia (1)	Observaciones/Información adicional (2)
Aguas potables, superficiales y residuales	Método por cromatografía de gases	<b>UNE-EN ISO 17353:2007</b> Calidad del agua. Determinación de compuestos organoestánicos seleccionados. Método por cromatografía de gases	Propuesta en la Guía de E-PRTR
-	Método por cromatografía de gases / espectrometría de masa o cromatografía de gas / fotometría de llama	<b>SM 6710.</b> Tributyl tin	-

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

**Leyenda:**

*UNE.- Normativa española.*

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

**(2).-Hace referencia a si el método/norma indicado se incluye en algún texto legal, especificando si en de ámbito estatal o autonómico.**

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