

## Hexafluoruro de azufre (SF6)

Métodos recomendados para la toma de muestras:

### ATMÓSFERA

Fuentes	Método de muestreo	Norma de referencia (1)	Observaciones/Información adicional (2)
-	Toma de muestra	NIOSH 6602. Sulfur hexafluoride by portable GC.	ECA/OCA

Métodos de determinación recomendados:

### ATMÓSFERA

Fuentes	Método de análisis químico	Norma de referencia (1)	Observaciones/Información adicional (2)
-	Determinación por cromatografía de gases	NIOSH 6602. Sulfur hexafluoride by portable GC.	ECA/OCA

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

Leyenda:

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

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

**ECA/OCA.- método utilizado por entidad acreditada u organismo colaborar con la administración.**

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