

Tarifa de precios Enero 2004

Analítica de Siloxanos y Silicio en Biogás

Pos.	Ref.	Descripción	Un	Total €
1	IASAL0007	Análisis de muestras para la determinación de Siloxanos en biogás. 210,00€/unidad	1	210,00
2	IASAL0003	Acoplamiento GC/MS (SIM). El precio del acoplamiento es fijo, independiente del número de muestras a analizar.	1	890,00
3 (2)	IASAL0006	Toma de 1 muestras por técnico cualificado de I.A , en un punto de planta depuradora mediante tubos ad/absorbentes especialmente preparados para este propósito. Tiempo 2 horas. 131,92€/hora	2	263,84
4 (2)	IASATO0006	Desplazamiento servicio técnico IA hasta planta	1	(1)

- (1) Los tubos de captación están incluidos en los precios indicados.
 (2) El precio del desplazamiento se especificará en cada caso, dependiendo de la ubicación de la planta.
 (3) Las Posiciones 3 y 4 son opcionales, siempre que el vertedero disponga de los medios técnicos necesarios para realizar la toma de la muestra de acuerdo con las prescripciones técnicas de Ingeniería Analítica. Consultar con el Departamento Técnico.

Datos facilitados en el informe analítico:

Los resultados están expresados en mg/l (gas), mg/ Nm³ (gas) y mg/Nm³ (gas)

TABLA Nº 1 - SILOXANOS				
Nombre Analito	Código	mg/l	mg/ Nm ³	mg/Nm ³
Tetramethylsilan (*)	L1			
Trimethylsilanol (*)	TMS			
Hexamethyldisiloxane	L2			
Octamethyltrisiloxane	L3			
Decamethyltetrasiloxane	L4			
Dodecamethylpentasiloxane	L5			
Hexamethylcyclotrisiloxane	D3			
Octamethylcyclotetrasiloxane	D4			
Decamethylcyclopentasiloxane	D5			
Dodecamethylcyclohexasiloxane (*)	D6			
Total Cuantificado:				

Notas:

- (*) Determinación cualitativa, no son habituales. Caso de detectarse se expresará el valor cuantitativo encontrado.
 - Los % de recuperación utilizados sobre la resina EDVBespe especialmente tratada, han sido calculados previo estudio de recuperación realizados para este trabajo por Ingeniería Analítica.

