

ANNEX TÈCNIC: ABAST DE L'HABILITACIÓ D'ENTITAT HABILITADA COM A LA-A

ENTITAT	LABS & TECHNOLOGICAL SERVICES AGQ, SL
NÚM. D'INSCRIPCIÓ REGISTRE (NÚM. D'HABILITACIÓ)	141-LA-A-R

EDICIÓ:	Ed. 02
DATA DEL DOCUMENT:	14.02.2023

DATA HABILITACIÓ INICIAL¹: 07.09.2022

DATA VIGÈNCIA: L'habilitació mantindrà la seva vigència fins a notificació en sentit contrari

Habilitació per reconeixement de l'acreditació: **ENAC** núm. [305/LE1322](#)

PARÀMETRE	MÈTODE	OBSERVACIONS
Partícules sòlides totals	UNE -EN 13284-1	---
As, Cd, Cr, Co, Cu, Mn, Ni, Pb, Sb, Tl, V	UNE -EN 14385	---
Mercuri (Hg)	UNE -EN 13211	El pretractament es realitza segons l'apartat 7.8 de la norma UNE-EN 13211. S'analitza el paràmetre per mètode propi.
Clorurs gasosos expressats com HCl	UNE -EN 1911	Anàlisi d'acord amb la norma UNE EN 10304-1 si es realitza per cromatografia d'intercanvi iònic (mètode C).
Fluorurs gasosos	UNE -ISO 15713	---
Òxids de sofre (SO ₂)	UNE -EN 14791	---
Partícules sedimentables	Annex V de l'Ordre del 10 d'agost de 1976	Es pot adaptar el mètode amb l'evaporació a sequedat de la fracció soluble a l'estufa a 100 °C.

DIRECCIÓ TÈCNICA²: Salvador Morano Venegas

DELEGACIÓ TÈCNICA: C/ Ctra. A-433, Km 24.3, 41220 Burguillos (Sevilla)

¹ Correspon a la data de la primera inscripció en el Registre d'entitats col·laboradores de medi ambient.

² Les dades identificatives de la direcció tècnica es publiquen al web si la persona interessada dona el seu consentiment (Reglament (UE) 2016/679 del Parlament Europeu i del Consell, de 27 d'abril de 2016, relatiu a la protecció de les persones físiques pel que fa al tractament de les dades personals).

ANNEX TÈCNIC: ABAST DE L'HABILITACIÓ D'ENTITAT HABILITADA COM A LA-A

<i>ENTITAT</i>	LABS & TECHNOLOGICAL SERVICES AGQ, SL
NÚM. D'INSCRIPCIÓ REGISTRE (NÚM. D'HABILITACIÓ)	141-LA-A-R

<i>EDICIÓ:</i>	Ed. 02
<i>DATA DEL DOCUMENT:</i>	14.02.2023

L'abast de l'habilitació inclou:

- En relació amb els paràmetres inclosos en la IT-200-A: totes les determinacions analítiques dels contaminants que consten en aquest annex tècnic i utilitzant únicament els mètodes indicats en aquest annex.
- En relació amb la resta de paràmetres que no estan inclosos en la IT-200-A però que estan inclosos en l'abast de l'acreditació d'ACCREDIA núm. 073A: totes les determinacions analítiques dels contaminants i amb els mètodes que consten en l'abast de l'acreditació esmentada.