

Certificate

Standard **ISO 9001:2015**

Certificate Registr. No. 0.04.18019


Certificate Holder: **FONTLAB 2000, S.L.**
Carles Buigas, 76
08187 Santa Eulàlia de Ronçana
Spain

Scope: Manufacture, preparation, conditioning and distribution of chemical, biological reagents and related materials. Microbiologic analysis.

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 9001:2015 are met.

Validity: The certificate is valid from 2022-02-25 until 2025-02-24.
First certification 2019

2022-02-24


TÜV Rheinland Ibérica Inspection,
Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de
Llobregat

Certificat

Normativa d'aplicació **ISO 9001:2015**

N. registre certificat 0.04.18019

Titular del certificat: **FONTLAB 2000, S.L.**
Carles Buigas, 76
08187 Santa Eulàlia de Ronçana
Espanya

Àmbit d'aplicació: Fabricació, preparació, condicionament i distribució de reactius químics, biològics i materials relacionats. Anàlisis microbiològiques.

Mitjançant una auditoria s'ha certificat que s'han complert els requisits de la ISO 9001:2015.

Validesa: Aquest certificat és vàlid des de 2022-02-25 fins 2025-02-24.
Primera auditoria de certificació 2019

2022-02-24

TÜV Rheinland Ibérica Inspection,
Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de
Llobregat

Certificado

Normativa de aplicación **ISO 9001:2015**

Nº registro certificado 0.04.18019

Titular del certificado: **FONTLAB 2000, S.L.**
Carles Buigas, 76
08187 Santa Eulàlia de Ronçana
España

Ámbito de aplicación: Fabricación, preparación, acondicionamiento y distribución de reactivos químicos, biológicos y materiales relacionados. Análisis microbiológicos.

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma ISO 9001:2015.

Validez: Este certificado es válido desde 2022-02-25 hasta 2025-02-24.
Primera auditoría de certificación 2019

2022-02-24

TÜV Rheinland Ibérica Inspection,
Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de
Llobregat