

 Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació
**Direcció General d'Empreses
Agroalimentàries, Qualitat i Gastronomia**

Joan Gòdia i Tresàncez, director general d'Empreses Agroalimentàries, Qualitat i Gastronomia del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació de la Generalitat de Catalunya,

CERTIFICO:

Que segons consta en els nostres arxius, el laboratori AGROLAB IBÉRICA, SLU figura inscrit en el Registre de Laboratoris Agroalimentaris de Catalunya, segons el que disposa el Decret 123/2009, de 28 de juliol, del Registre dels laboratoris agroalimentaris de Catalunya (DOGC núm. 5433 - 31/07/2009) del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació.

Laboratori inscrit amb el número 417 com Laboratori Acreditat

Data de caducitat d'aquest certificat: 17/04/2028

Productes que analitza aquest laboratori: 1, 2, 4, 5, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 59, 64, 66, 68

Codis sectors:

- | | | |
|--|--|---|
| 1. Anàlisi per a altres laboratoris d'empreses | 33. Cafè | 61. Determinacions de dioxines furans i PCB |
| 2. Anàlisi de metalls en traces | 34. Condiments | 62. Determinació de triquina |
| 3. Anàlisi de residus de plaguicides | 35. Cereals i derivats | 63. Substrats de cultiu |
| 4. Anàlisi d'aigües | 36. Productes deshidratats | 64. Masses congelades |
| 5. Microbiologia alimentària. Anàlisi de mitjans de la producció agrària | 37. Llegums | 65. Amiant (Asbestos) en mostres ambientals |
| 6. Sòls | 38. Anàlisi sensorial | 66. Determinació de micotoxines |
| 7. Adobs | 39. Vitamines | 67. Determinació de salmone-la en granja |
| 8. Foliars | 40. Alimentació animal (control encefalopatia espongi-forme transmissible) | 68. Control microbiològic de superfícies alimentàries |
| 9. Productes fitosanitaris | 41. Productes alimentació animal | 69. Avaluació de l'activitat biocida en antisèptics i desinfectants químics |
| 10. Fangs de depuradora | 42. Anàlisi radioquímica i mesura(radio activitat) | 70. Estudis d'eficàcia de biocides |
| 11. Materials en contacte directe amb aliments | 43. Anàlisi de toxicitat de materials i productes | 71. Anàlisi fisico/químics i pol-línics de mels |
| 12. Additius alimentaris i aromes productes per a alimentació animal | 44. Aigües residuals | 72. Determinacions analítiques de legionel-la |
| 13. Pinsos i matèries primeres | 45. Diagnòstic de fitopatologies | 73. Toxines marines |
| 14. Farratges | 46. Anàlisi d'organismes genèticament modificats (OGM) o transgènics. | 74. Fitoplàncton marí |
| 15. Farines de peix i carn | 47. Anàlisi isòtops naturals | 75. Analítiques de control de piscifactories |
| 16. Premescles | 48. Diagnòstic vegetal | 76. Algues i microalgues |
| 17. Contaminants orgànics | 49. Anàlisi normalitzat de panell de tast d'olis | 77. Zooplàncton marí |
| 18. Zoosanitaris | 50. Anàlisi genètic | 78. Sediments |
| 19. Diagnòstic de malalties d'animals | 51. Productes agroquímics | 79. Olives i sansa |
| 20. Residus en aliments, animals i pinsos. Anàlisi bàsica dels productes alimentaris | 52. Microbiologia ambiental | 80. Anàlisis físiques en pinsos |
| 21. Anàlisi bàsica general | 53. Estudis de vida comercial de Prod. Agroalimentaris (estabilitat) | 81. Acústica ambiental |
| 22. Productes lactis | 54. Challenge Test (Assaigs Microbiològic d'eficàcia de conservants) | 82. Inspecció Mediambiental |
| 23. Olis i greixos | 55. Anàlisi al-lèrgens | 83. Calibratge (monitors de concent-racció de gasos) |
| 24. Productes carnis | 56. Anàlisi de suports de mostreig d'emissió atmosfèriques | 84. Gasos per alimentació |
| 25. Begudes alcohòliques | 57. Control de contaminants biològics ambientals | 85. "Screenig" dioxines i PCB's pr bioassaig |
| 26. Begudes sense alcohol | 58. Presa de mostres | 86. PCB's en aigües |
| 27. Productes ensucrats, xocolata, mel i torrons | 59. Vinagres | 87. COV's en aigües |
| 28. Productes dietètics | 60. Control de contaminants químics ambientals | 88. HPA's en aigües |
| 29. Conserves animals i/o vegetals | | 89. Haloanisols en vi i suro |
| 30. Productes refrigerats | | |
| 31. Productes precuinats | | |
| 32. Pastisseria | | |

I, perquè consti, signo aquest certificat.

Ctra. de Vilassar a Cabriels, s/n
08348 Cabriels
Telèfon: 93 750 82 11
Fax: 93 750 74 39
<http://www.gencat.cat/dar>

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web www.gencat.cat fins al 26/03/2030

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



08NC18W2FXNGWTPKHO2TVOMQMU4H1AU9

Data creació còpia:
26/03/2025 10:58:48

Pàgina 1 de 3



Doc.original signat per:
Joan Godia Tresanecz
26/03/2025

Joan Gòdia i Tresànceh, director general de Empresas Agroalimentarias, Calidad y Gastronomía del
Departament de Agricultura, Ganaderia, Pesca y Alimentación de la Generalitat de Catalunya,

CERTIFICO:

Que según consta en nuestros archivos, el laboratorio AGROLAB IBÉRICA, SLU figura inscrito en el Registro de Laboratorios Agroalimentarios de Cataluña, según dispone el Decreto 123/2009, de 28 de julio, del Registro de los laboratorios agroalimentarios de Cataluña (DOGC núm. 5433 - 31/07/2009) del Departamento de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación.

Laboratorio inscrito con el número 417 como Laboratorio Acreditado

Fecha de caducidad de este certificado: 17/04/2028

Productos que analiza este laboratorio: 1, 2, 4, 5, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 59, 64, 66, 68

Códigos sectores:

- | | | |
|--|--|---|
| 1. Análisis para otros laboratorios de empresas | 32. Pastelería | 60. Control de contaminantes químicos ambientales |
| 2. Análisis de metales en trazas | 33. Café | 61. Determinaciones de dioxinas furanos y PCB |
| 3. Análisis de residuos de plaguicidas | 34. Condimentos | 62. Determinación de triquina |
| 4. Análisis de aguas | 35. Cereales y derivados | 63. Substratos de cultivo |
| 5. Microbiología alimentaria. Análisis de medios de la producción agraria | 36. Productos deshidratados | 64. Masas congeladas |
| 6. Suelos | 37. Legumbres | 65. Amianto (Asbestos) en muestras ambientales |
| 7. Abonos | 38. Análisis sensorial | 66. Determinación de micotoxinas |
| 8. Foliáres | 39. Vitaminas | 67. Determinación de salmonela en granja |
| 9. Productos fitosanitarios | 40. Alimentación animal (control encefalopatía espongiiforme transmisible) | 68. Control microbiológico de superficies alimentarias |
| 10. Lodos de depuradora | 41. Productos alimentación animal | 69. Evaluación de la actividad biocida en antisépticos y desinfectantes |
| 11. Materiales en contacto directo con alimentos | 42. Análisis radioquímica i mesura (radio actividad) | 70. Estudios de eficacia de biocidas |
| 12. Aditivos alimentarios y aromas, productos para alimentación animal | 43. Análisis de toxicidad de materiales y productos | 71. Análisis físico/químicos y polínicos de miel |
| 13. Piensos u materias primeras | 44. Aguas residuales | 72. Determinaciones analíticas de legionela |
| 14. Forrajes | 45. Diagnostico de fitopatologías | 73. Toxinas marinas |
| 15. Harinas de pescado y carne | 46. Análisis de organismos genéticamente modificados (OGM) o transgénicos. | 74. Fitoplancton marino |
| 16. Premezclas | 47. Análisis isótopos naturales | 75. Análisis de control de piscifactorías |
| 17. Contaminantes orgánicos | 48. Diagnostico vegetal | 76. Algas y microalgas |
| 18. Zoosanitarios | 49. Análisis normalizado de panel de cata de aceites | 77. Zooplancton marino |
| 19. Diagnóstico de enfermedades de animales | 50. Análisis genético | 78. Sedimentos |
| 20. Residuos en alimentos, animales y piensos. Análisis básico de los productos alimentarios | 51. Productos agroquímicos | 79. Aceitunas y orujos |
| 21. Análisis básico general | 52. Microbiología ambiental | 80. Análisis físicos en piensos |
| 22. Productos lácticos | 53. Estudios de vida comercial de Prod. Agroalimentarios (estabilidad) | 81. Acústica ambiental |
| 23. Aceites y grasas | 54. Challenge Test (Ensayo Microbiológico de eficacia de conservantes) | 82. Inspección Medioambiental |
| 24. Productos cárnicos | 55. Análisis alérgenos | 83. Calibración (monitores de concentración de gases) |
| 25. Bebidas alcohólicas | 56. Análisis de soportes de muestreo de emisión atmosféricas | 84. Gases para alimentación |
| 26. Bebidas sin alcohol | 57. Control de contaminantes biológicos ambientales | 85. "Screenig" dioxinas i PCB's por bioensayo |
| 27. Productos azucarados, chocolate, miel y turrones | 58. Presa de muestras | 86. PCB's en aguas |
| 28. Productos dietéticos | 59. Vinagres | 87. COV's en aguas |
| 29. Conservas animales y/o vegetales | | 88. HPA's en aguas |
| 30. Productos refrigerados | | 89. Haloanisoles en vino y corcho |
| 31. Productos preconcinados | | |

Y, para que conste, firmo este certificado.

Ctra. de Vilassar a Cabrils, s/n
08348 Cabrils
Telèfon: 93 750 82 11
Fax: 93 750 74 39
<http://www.gencat.cat/dar>



Doc.original signat per:
Joan Godia Tresanchez
26/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web [csv.gencat.cat](http://www.csv.gencat.cat) fins al 26/03/2030

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



08NC18W2FXNGWTPKHO2TVOMQMU4H1AU9

Data creació còpia:
26/03/2025 10:58:48

Pàgina 2 de 3

 Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació
**Direcció General d'Empreses
Agroalimentàries, Qualitat i Gastronomia**

Joan Gòdia i Tresánchez, as the general director of the General Directorate of Agri-Food, Quality and Gastronomy companies, of the Ministry of Agriculture, Livestock, Fisheries and Food of Generalitat de Catalunya,

CERTIFIES:

That consulted our records, the firm AGROLAB IBÉRICA, SLU was officially Accredited as a Quality Control Laboratory and hereby with the number 417 according to the Order 123/2009, of July 28th 2009, by Food Laboratories Register of Catalonia. The Department of Agriculture, Livestock, Fisheries and Food.

Expiry date of this certificate: 17/04/2028

This Laboratory carry out quality control analyses of: 1, 2, 4, 5, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 59, 64, 66, 68

Codis sectors:

- | | | |
|---|--|---|
| 1. Analysis for third parties | 37. Pulses | 63. Culture media |
| 2. Trace metals | 38. Sensorial Analysis | 64. Frozen doughs |
| 3. Pesticide residues | 39. Vitamins | 65. Analysis of asbestos in environmental samples |
| 4. Water analysis | 40. Animal Feeding (BSE, control BSE=Bovine Spongiform Encephalopathy) | 66. Mycotoxins |
| 5. Food microbiology | 41. Animal Feed Products | 67. Analysis of salmonel·la in farms |
| 6. Soils | 42. Radioactivity Control and Measurements in Foods and Agrochemicals | 68. Microbiological control of food contact surfaces |
| 7. Fertilizers | 43. Toxicological Analysis of Material and Products | 69. Antiseptics and disinfectants Biocidal activity studies |
| 8. Plant Materials | 44. Waste Water (Analysis) | 70. Biocidal effectiveness study |
| 9. Pesticide Formulations | 45. Psychopathological Diagnosis | 71. Physicochemical and polynic analysis of honey |
| 10. Sludge's | 46. Analysis of Genetically Modified Organisms (GMOS)=(Transgenicals) | 72. Analysis of legionella |
| 11. Food contact materials | 47. Isotopic Natural Elements | 73. Marine toxins |
| 12. Food additives and aromas | 48. Plant or Vegetable Diagnostic | 74. Marine phytoplankton |
| 13. Feeds and raw materials | 49. Olive Oil Standardized | 75. Analytical control of fish farms |
| 14. Fodders | 50. Genetic Analysis | 76. Algae (seaweed) and microalgae |
| 15. Fisch and meat meals in feeds | 51. Agrochemicals | 77. Marine zooplankton |
| 16. Premixtures | 52. Environmental Microbiology Determinations | 78. Sludges |
| 17. Organic contaminants | 53. Food Stability Test | 79. Olives and olive pomace |
| 18. Veterinary products | 54. Challenge Test (Preservatives) | 80. Physical analysis in feed |
| 19. Animal disease diagnosis | 55. Allergenic Products | 81. Environmental Acoustics Measurements |
| 20. Residues in food, animals and feeds | 56. Analysis of Sampling Supports for Atmospheric Emissions | 82. Environmental Inspection |
| 21. Food basic analysis | 57. Biological Control for Environmental Pollutants | 83. Calibration (gas concentration monitors) |
| 22. Dairy products | 58. Sampling in Quality Control | 84. Gases for food industry |
| 23. Oils and fats | 59. Vinegar | 85. Bioassay for screening of dioxin and PCBs |
| 24. Meat products | 60. Control of environmental chemical pollutants | 86. PCB's in water |
| 25. Alcoholic drinks | 61. Analysis of dioxins, furans and PCB's | 87. VOC's in water |
| 26. Non-alcoholic drinks | 62. Analysis of trichina | 88. PAH's in water |
| 27. Sugar products | | 89. Haloanisoles in wine and cork |
| 28. Dietetic products | | |
| 29. Canned meet and vegetables | | |
| 30. Refrigerated products | | |
| 31. Precooked products | | |
| 32. Cakes | | |
| 33. Coffee | | |
| 34. Condiments | | |
| 35. Cereals and cereal products | | |
| 36. Dried products | | |

That the above mentioned firm manufactures and distributes itself.

In witness whereas,

Ctra. de Vilassar a Cabriels, s/n
08348 Cabriels
Telèfon: 93 750 82 11
Fax: 93 750 74 39
<http://www.gencat.cat/dar>



Doc.original signat per:
Joan Godia Tresanchez
26/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web [csv.gencat.cat](http://www.csv.gencat.cat) fins al 26/03/2030

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



08NC18W2FXNGWTPKHO2TVOMQMU4H1AU9

Data creació còpia:
26/03/2025 10:58:48

Pàgina 3 de 3