

胎牛血清 (澳洲来源)

澳洲胎牛血清源自澳大利亚，具备澳大利亚饲养方式所提供优势和经认证的可追溯性，病毒、微生物、内毒素、血红蛋白、IgG 含量等多项检测指标优于其它胎牛血清，可支持各种常见细胞类型的培养，特别适合于一些要求较高细胞的培养。

现货
秒发



优势特点

源头可控:

甄选国家批准血源地，可溯源胎牛血，经过 GMP 级生产。

工艺精良:

严控把关，病毒、微生物、内毒素、血红蛋白、IgG 含量等多项检测指标优于其它胎牛血清。

效果显著:

可支持各种常见细胞类型的培养，对原代细胞、干细胞等效果显著。

质量保证:

国外、国内双重质检，为实验提供可靠保证。

| 货号 | 名称 | 规格 | 目录价 |
|--|-------------|-------|-----------|
|  D-0003-500mL | 胎牛血清 (澳洲来源) | 500mL | ¥ 8887.46 |

适用细胞类型

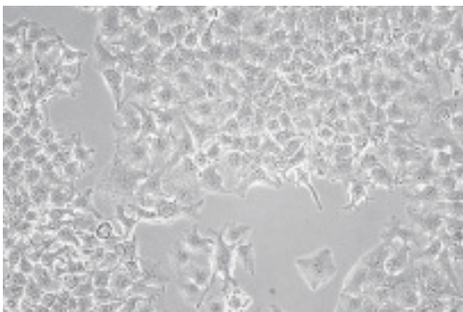
适用于培养各种癌细胞株，敏感难培养细胞，原代细胞，干细胞 (胚胎干细胞，间充质干细胞等) 等细胞类型，包括: Jurkat、K7M2-WT、Hela、NIH/3T3、293T、THP-1、SP2/0、CHO、HepG2、A549、Vero、MSC、乳腺上皮细胞、Huh-7、MCF-7、RAW264.7 等

Huh-7 细胞培养竞品对比

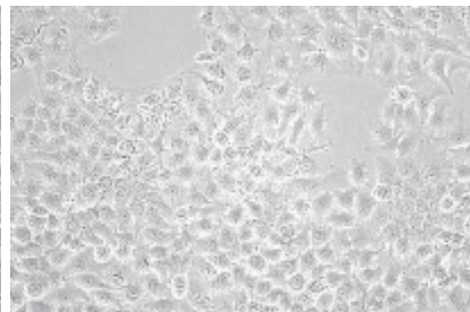
(Biogradetech 澳洲胎牛血清)



(品牌 W)



(品牌 O)



扫码快速购买

订购热线: 400-6800-868

武汉艾美捷科技有限公司

Web: www.amyjet.com

进口证明

(原产地证)

| | | | |
|--|--------------------------------------|---|--|
| EXPORTER (Name and address) Bovogen Biologics Pty Ltd 10-12 Williams Avenue Kolor East Victoria Australia | | CERTIFICATE NO. COO00000193931 | |
| CONSIGNEE (Name and address) | | BUYER (IF NOT CONSIGNEE) | |
| PORT OF LOADING Melbourne, Australia | | Certified Declaration of Origin AUSTRALIAN CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY VICTORIAN CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY | |
| VESSEL/AIRCRAFT AirCathay Pacific | DATE OF DEPARTURE 24/01/2023 | Level 2, Commerce House 400 Collins Street Melbourne, VIC Australia 3002 Tel: +61 (0) 3 9211 7500 Fax: +61 (0) 3 9211 8000 Level 10, 270 Queen St Melbourne, VIC Australia 3002 Tel: +61 (0) 3 9211 8000 Fax: +61 (0) 3 9211 8000 | |
| SEA / AIRPORT OF DISCHARGE Shanghai | FINAL DESTINATION (if not consignor) | Authorised agent for the Australian Chamber of Commerce and Industry Authorised agent for the Victorian Chamber of Commerce and Industry | |
| MARKS AND NUMBERS | NUMBER AND KIND OF PACKAGES | DESCRIPTION OF GOODS | COUNTRY OF ORIGIN GROSS WEIGHT (or other measurement) |
| NA | 84500ml | Foetal Bovine Serum HS Code: 300212 Batch: 22048 | New Zealand 750kg |
| NA | 162500ml | Foetal Bovine Serum HS Code: 300212 Batch: 2106A | New Zealand |
| NA | 441500ml | Foetal Bovine Serum HS Code: 300212 Batch: 2207B | New Zealand |
| DECLARATION BY THE EXPORTER I, the undersigned, being duly authorised by the above exporter hereby declare that the country of origin AS SHOWN ABOVE is true and correct. I further declare that I am authorised by the Customs authorities of the importing country or the authorities of inspection at any time such evidence as may be required for the purpose of verifying this declaration. | | CERTIFICATION I, the undersigned, being duly authorised by the Australian Chamber of Commerce and Industry to sign documentary evidence of origin of goods, hereby certify that, to the best of my knowledge and belief, the document has been signed by an officer of the company who has been authorised to sign documentary evidence of origin of goods on behalf of the company. | |
| SIGNATURE OF AUTHORIZED OFFICER DATE: 20/01/2023 | | SIGNATURE OF AUTHORIZED OFFICER DATE: 20 JAN 2023 | |

(海关进口报关单)

中华人民共和国海关进口货物报关单

报关单号: 223202019000 (通单无纸) 仅供核用 页码: 1/1

| | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| 境内发货人 通东机场 | 出境关别 通东机场 | 进境日期 20230125 | 申报日期 20230129 | 备案号 |
| 收货人 TD | 运输方式 航空运输 | 监管方式 101 一般贸易 | 贸易国别 美国 | 境内目的地 上海浦东国际机场 |
| 货物名称 胎牛血清 | 数量 2 | 单位 千克 | 申报价值 250 | 税率 0 |
| 申报日期 20230129 | 申报地点 上海浦东国际机场 | 申报单位 上海浦东国际机场 | 申报人员 陈延 | 申报单位 上海浦东国际机场 |

| 项号 | 商品编号 | 商品名称及规格型号 | 数量及单位 | 申报日期/税率 | 原产地(国) | 最终目的国(地区) | 境内目的地 | 备注 |
|----|------------|---|-------|---------|----------|-----------|------------------------------|-----------|
| 1 | 3002120099 | 胎牛血清 413 胎牛血清各规格制剂, 作为基础培养基使用 无添加剂 是配定制剂 是 | 2 | kg | 20230125 | 新西兰 | 中国 (31222/310115) 上海浦东新区 (1) | 新西兰 (NZL) |
| 2 | 3002120099 | 胎牛血清 413 胎牛血清各规格制剂, 作为基础培养基使用 无添加剂 是配定制剂 是 | 2 | kg | 20230125 | 新西兰 | 中国 (31222/310115) 上海浦东新区 (1) | 新西兰 (NZL) |
| 3 | 3002120099 | 胎牛血清 413 胎牛血清各规格制剂, 作为基础培养基使用 无添加剂 是配定制剂 是 | 2 | kg | 20230125 | 新西兰 | 中国 (31222/310115) 上海浦东新区 (1) | 新西兰 (NZL) |

特殊关系确认: 否 价格影响确认: 否 支付特许权使用费确认: 否 公式定价确认: 否 暂定价格确认: 否 自产自销: 是

报关人员: 报关人员证号: 220 电话: 报关单位: 上海浦东国际机场

(澳大利亚兽医报告)

Original
MOZ0919

Australian Government
Export Control Act
Certificate for finished bovine blood products to be exported to the People's Republic of China
输华牛血液成品证书

Exporting country (国/地区): AUSTRALIA
Country of origin of raw material (原料来源国/地区): NEW ZEALAND

Port of destination (目的港口): Shanghai, China
Component authority / 监管机构: AUSTRALIAN GOVERNMENT

Storage conditions / 储存条件: Frozen

Batch: 22048, 2106A, 2207B

Weight: 354.08KG

(检测报告)

浙江百迪生物科技有限公司
shanghai Biocede biotechnology co., ltd
Record No.: WLBD-QC-0001/01
Revision: 02

检测报告

报告编号: LP-2023-02-02

| 产品名称 | 澳洲胎牛血清 | | |
|------|------------|------|----------|
| 生产日期 | 2024.01.11 | 规格 | 500ml/瓶 |
| 产品批号 | F014-900 | 产品编号 | 48022001 |
| 有效期至 | 2028.01.10 | 保存条件 | -10~-20℃ |

检测依据: CHL, SD, ZL, GAO, 0012, 00 胎牛血清质量标准

| 编号 | 检测项目 | 检测标准 | 检测结果 | 结果判断 |
|----|-------------------------------|-------------|--------|------|
| 1 | 外观 Appearance | 清澈澄清 | 清澈澄清 | 符合要求 |
| 2 | 氮蓝染料 Leadoff differences | ≥97% | ≥97% | 符合要求 |
| 3 | pH | 7.0~8.5 | 7.84 | 符合要求 |
| 4 | 渗透压 Osmolality (mOsm/kg) | 250~320 | 308 | 符合要求 |
| 5 | 内毒素 Endotoxin testing (EU/ml) | <10 | <1 | 符合要求 |
| 6 | 总蛋白 Total protein (g/l) | 30~45 | 41.48 | 符合要求 |
| 7 | 血红蛋白 Hemoglobin (mg/l) | 0~200 | 161.12 | 符合要求 |
| 8 | 免疫球蛋白 IgG (mg/l) | ≤250 | 197.25 | 符合要求 |
| 9 | 葡萄糖 Glucose (mg/dl) | As reported | 114.12 | 符合要求 |
| 10 | 白蛋白 Albumin (g/dl) | As reported | 2.7 | 符合要求 |
| 11 | 谷丙转氨酶 ALT (U/l) | As reported | 5 | 符合要求 |
| 12 | 总胆红素 Total Bilirubin (umol/l) | As reported | 3.89 | 符合要求 |
| 13 | 钙 Calcium (mmol/l) | As reported | 3.74 | 符合要求 |
| 14 | 镁 Magnesium (mmol/l) | As reported | 1.40 | 符合要求 |

页码 Page: 1 of 2

浙江百迪生物科技有限公司
shanghai Biocede biotechnology co., ltd
Record No.: WLBD-QC-0001/01
Revision: 02

| 编号 | 检测项目 | 检测标准 | 检测结果 | 结果判断 |
|----|--|-------------|------|------|
| 15 | 氯化物 Chloride (mmol/l) | As reported | 106 | 符合要求 |
| 16 | 胆固醇 Cholesterol (mg/l) | As reported | 0.90 | 符合要求 |
| 17 | 肌酐 Creatinine (umol/l) | As reported | 286 | 符合要求 |
| 18 | 肌酸酐酶 Creatinine Phosphokinase (U/l) | As reported | 133 | 符合要求 |
| 19 | 谷氨酰胺酶 Glutamate Dehydrogenase (U/l) | As reported | 4 | 符合要求 |
| 20 | 碳酸氢盐 Bicarbonate (mmol/l) | As reported | 17.4 | 符合要求 |
| 21 | 碱性磷酸酶 Alkaline Phosphatase (U/l) | As reported | 231 | 符合要求 |
| 22 | β-羟丁酸丁酮酶 Beta Hydroxybutyrate (mmol/l) | As reported | 0.07 | 符合要求 |

微生物、病毒检测 (Microbiology and Virus Test)

| 编号 | 检测项目 | 检测标准 | 检测结果 | 结果判断 |
|----|------------------------|------|------|------|
| 1 | 无菌测试 Sterility testing | 阴性 | 阴性 | 符合要求 |
| 2 | 支原体 Mycoplasma testing | 阴性 | 阴性 | 符合要求 |
| 3 | 大肠杆菌菌落数 Coliform | 阴性 | 阴性 | 符合要求 |
| 4 | 牛瘤病毒 BVD | 阴性 | 阴性 | 符合要求 |
| 5 | 牛细小病毒 BVD | 阴性 | 阴性 | 符合要求 |
| 6 | 牛细小病毒 BVD | 阴性 | 阴性 | 符合要求 |
| 7 | 牛细小病毒 BVD | 阴性 | 阴性 | 符合要求 |
| 8 | 牛细小病毒 BVD | 阴性 | 阴性 | 符合要求 |
| 9 | 牛细小病毒 BVD | 阴性 | 阴性 | 符合要求 |
| 10 | 牛细小病毒 BVD | 阴性 | 阴性 | 符合要求 |

检测人/日期: 陈延 2023.01.23 批准人/日期: 初学 2023.01.23



扫码快速购买

订购热线: 400-6800-868
武汉艾美捷科技有限公司
Web: www.amyjet.com