

Corning® 澳洲胎牛血清

CORNING



康宁澳洲来源胎牛血清，从血源采集、加工、过滤、包装到质检，遵循行业最高标准，从而确保最高品质。

Corning® 血清加工工艺

- ▶ 心脏穿刺取血
- ▶ 三重0.1 μ m过滤无菌处理
- ▶ 多次多项检测
 - 生理生化检测
 - 无菌检测
 - 内毒素检测
 - 支原体检测
 - 四种细胞的生长验证
 - 九种病毒检测

产品技术参数 (以某一批次为例)

测试参数	标准	结果
外观	黄-琥珀色冰冻液体	符合标准
过滤方法	三重 0.1 μ m	三重 0.1 μ m
无菌性	无菌	无菌
内毒素	≤ 5.0 EU/mL	< 1.0 EU/mL
支原体	未检出	未检出
pH	7.0 – 8.0	7.2
血红蛋白	≤ 25 mg/dL	10 mg/dL
总蛋白	3.0 – 4.5 g/dL	3.7 g/dL
渗透压	280 – 360 mOsm/kg H ₂ O	312 mOsm/kg H ₂ O
细胞培养性能测试 (使用四种类型的细胞进行测试)	测试通过	测试通过
依照9 CFR Part 113.53c, 对九种病毒进行检测	未检出	未检出

订购信息

货号	描述	包装
35-176-CV	Corning 澳洲胎牛血清	500 mL

CORNING

FALCON

AXYGEN

PYREX

400-600-0207

ScientificSupportAP@corning.com

3D网站: www.cls-china.com.cn

康宁官网: www.corning.com/lifesciences/china



微信公众号



微信视频号