

Azaood 优级胎牛血清（乌拉圭血源）

Azaood Premium Grade Fetal Bovine Serum (Uruguayan Origin)

货号: AD00004-500 (500ml) | AD00004-100 (100ml) | AD00004-10 * 50 (10×50ml)

真混合工艺保障 · 高性价比之选 · 全细胞覆盖解决方案

无可争议的产品核心优势

✓ 南美血源黄金标准

- 精选乌拉圭无 BSE 疫区牧场胎牛
- 内毒素控制 ≤ 10 EU/mL, 血红蛋白 ≤ 25 mg/dL
- 天然高浓度生长因子 (IGF-1 ≥ 120 ng/mL)

✓ 革命性"真混合"工艺

- 千升级原料血动态混合, 批间差异 $< 5\%$
- 三年稳定性验证, 支持长期研究项目数据连贯性

✓ 经 400+ 细胞验证的全能性能

覆盖所有主流科研细胞类型:

常规细胞系:

HCT116 (人结直肠癌细胞), PC-3 (人前列腺癌细胞), U87 (人胶质母细胞瘤细胞), SK-BR-3 (人乳腺癌细胞), MDA-MB-231 (人乳腺癌细胞), HT-29 (人结直肠腺癌细胞), DU145 (人前列腺癌细胞), T47D (人乳腺癌细胞), SW480 (人结直肠腺癌细胞), K562 (人慢性髓性白血病细胞), KYSE-450 (人食管癌细胞), U266 (人骨髓瘤细胞), H2170 (人肺鳞癌细胞), Caco-2 (人结直肠腺癌细胞), LNCaP (人前列腺癌细胞), Saos-2

（人骨肉瘤细胞），H520（人肺鳞癌细胞），CHO-K, 293T, Jurkat, HepG2, HeLa（人宫颈癌细胞），MCF-7（人乳腺癌细胞），A549（人肺癌细胞），等

干细胞:

MSCs, EpiSCs（表皮干细胞），脂肪间充质干细胞, 骨髓间充质干细胞, SSCs 干细胞, PCSCs 干细胞, 人胚胎干细胞, PCSCs（多亚型）,等

神经细胞系:

N2a, C6, NG108-15, SH-SY5Y, U373, HT22, PC12, NSC-34, N1E-115 等

原代细胞:

原代肝细胞, 原代骨骼肌细胞, 原代平滑肌细胞, 原代成骨细胞, 原代软骨细胞, 原代脂肪细胞, 原代滑膜细胞, 原代血细胞, 原代上皮细胞, 原代内皮细胞, 原代成纤维细胞, 原代角质形成细胞, 原代黑色素细胞, 原代星形胶质细胞,等

为何成为 80%实验室的首选?

▶ 细胞增殖加速器

- 细胞系转染效率提升 20%
- 原代细胞存活率≥95%

▶ 高通量研究最佳拍档

- 10×50ml 独立分装（AD00004-10 * 50）：避免反复冻融，活性损失<3%
- 100ml/500ml 经济装：满足细胞工厂大规模培养需求

▶ 严苛质量验证

- 每批提供全项 CoA 报告：含内毒素、总蛋白、渗透压、病毒检测（BVDV、狂犬病毒等）
- 三重无菌保障：支原体（PCR 法）、细菌、真菌阴性认证

选择 Azaood 南美 FBS，用黄金标准血清点燃科研突破力

百万元级设备不如一份可靠的血清——让细胞数据自己说话