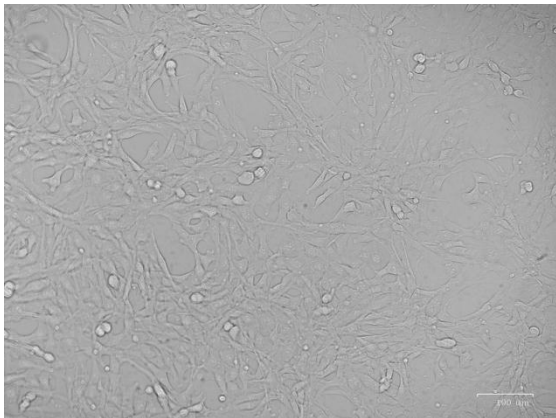


小鼠成肌细胞 (C2C12 Cells)

细胞货号	T1068	
细胞总数	1 x 10 ⁶ cells	
生长特性	贴壁生长	
细胞形态	成肌细胞样	
倍增时间	48-72 h	
传代比例	1:2-1:4，每 2-3 天换液一次	
培养环境	95% 空气，5% 二氧化碳，温度 37°C	
培养基	High Glucose DMEM (abm Cat. No. TM500) + 10% FBS (abm Cat. No. TM999) + 1% Penicillin/Streptomycin (abm Cat. No. G255), 37.0°C, 5% CO ₂ . 推荐使用：Applied Cell Extracellular Matrix (G422) 包被试剂包被培养皿让细胞更好贴壁。	
冻存条件	70% 完全培养基 + 20%FBS + 10%DMSO	
细胞储存	液氮储存	
细胞培养 注意事项	1.该细胞贴壁性差，换液时尽量轻柔。 2.该细胞会在在骨形态形成蛋白（ BMP-2 ）的作用下，分化为成骨细胞。 3.该细胞密度高时容易发生分化，建议培养密度不超过 70%。 4.该细胞状态会影响分化潜力，如需要进行此类实验应注意。	
STR 数据	<ul style="list-style-type: none">• 4-2：19.3,• 5-5：15,• 6-4：18,• 6-7：12,13• 9-2：15,• 12-1：16,• 15-3：25.3,• 18-3：15,16• X-1：25,26	

电话: 400-833-1885

网址: www.abmGood.com

订购: order.china@china-abm.com

技术: technical.china@abmGood.com



更多细胞详情扫一扫
获取更多信息



下载有问必答app
获取更多优惠信息

