

Cell instructions

小鼠海马神经元细胞 (HT-22 Cells)

	4	
细胞货号	T9196	
细胞总数	1 x 10 ⁶ cells	
生长特性	贴壁生长	
细胞形态	神经细胞样	
倍增时间	24-48 h	
传代比例	1:3-1:4,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	请参考《细胞培养手册》,无特殊注意事项。	
STR 数据	 4-2: 18.3,19.3,20.3 5-5: 13,14,15 6-4: 15.3 6-7: 12 9-2: 15,16 12-1: 20,21 15-3: 20.3 	



18-3:17,19 X-1:25 D4S2408:_







