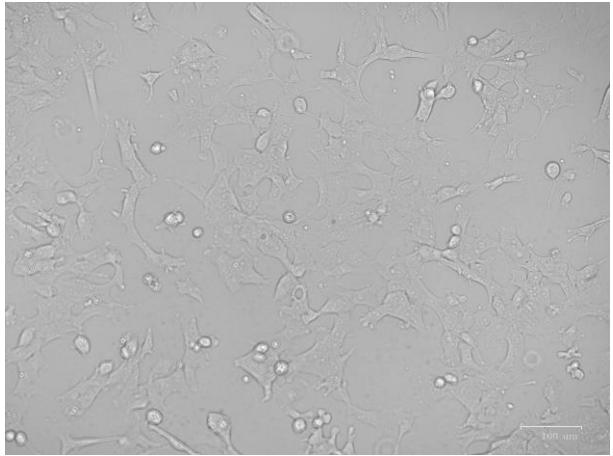


## 小鼠肝癌细胞 (Hepa1-6 Cells)

细胞货号	T1256	
细胞总数	1 x 10 <sup>6</sup> cells	
生长特性	贴壁生长	
细胞形态	上皮细胞样	
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 <sub>2</sub> . 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 4-2 : 18.3,19.3</li> <li>● 5-5 : 17</li> <li>● 6-4 : 18,19</li> <li>● 6-7 : 15</li> <li>● 9-2 : 15</li> <li>● 12-1 : 17</li> <li>● 15-3 : 17,18,19</li> <li>● 18-3 : 16,17</li> <li>● X-1 : 25</li> </ul>	