

アステック細胞科学研究所が
最適な培養環境と高い技術力を提供します。



受託サービス

受託培養
細胞機能評価
モニタリング動画

豊富な実績と高い技術力を持つ私達にお任せください。

低酸素培養でのガン細胞へ
薬剤投与を評価したい

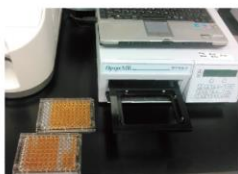
遺伝子導入した細胞の機能
を評価したい

- GMP準拠クリーンルーム (ISO6) での培養作業
- 高精度・高湿度インキュベーターでの細胞培養
- 低酸素濃度などの様々な培養条件対応可能
- 高度な技術・課題解決能力を有するスタッフが在籍

抗体を含む培養上清を大量
に回収したい

細胞の動きを動画データで
記録したい

様々な細胞培養作業のご依頼に対応



低酸素培養後の
細胞毒性評価

低酸素培養環境を
安定して実現可能



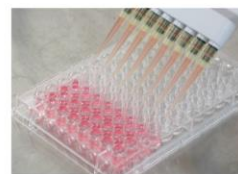
ハイブリドーマの
大量培養と上清回収

特殊容器での
培養経験も豊富



遺伝子導入細胞の
M期同調培養と細胞回収

委託にすることで
作業効率アップ



遺伝子導入細胞の
限界希釈クローニング

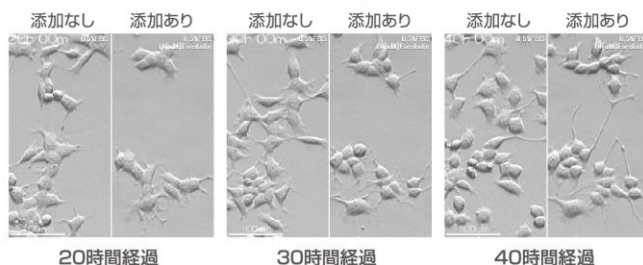
経験と高い技術で
確実に細胞取得

モニタリングによる細胞機能評価

化合物添加しタイムラプス撮影



- 添加物の効果を動画で評価
- サプリメントのPR資料
- 学会・論文の動画データ



20時間経過

30時間経過

40時間経過



細胞科学研究所
公式ホームページ



細胞科学研究所
Face Bookページ