

**Piattaforma LeviCell 1.0****LevitasBio**

Piattaforma LeviCell™ 1.0 , tecnologia Next-Generation per arricchimento campione. Permette di ottenere la separazione delle cellule in modo semplice, veloce, senza la necessità di marcatori e consente un arricchimento delicato. Soluzione versatile per processare un ampio spettro di campioni: da tessuti primari dissociati a tipi cellulari fragili.

- Arricchimento preciso in pochi minuti;
- Adatta a campioni di diverso tipo e di qualsiasi dimensione;
- Compatibile con qualsiasi tipo di cellula e terreno di coltura;
- Scalabile a molte cellule, cluster, organoidi;
- Sistema non compromesso da detriti cellulari e extracellulari;
- Tecnologia privo della necessità marcatori;
- Bassa pressione: minimizza lo stress cellulare;
- Minimizzazione della distorsione dell'attivazione e dell'espressione dei profili cellulari;
- Semplice protocollo: 15 minuti, procedura in 3 fasi. Non richiede preparazione del campione, purificazione, rimozione dei detriti;
- Riproducibile da analisi ad analisi, senza la necessità di calibrazione.



Code	Description	Packaging
FB01000001	LeviCell 1.0	



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

