



# BIOCHROM AG

# Neu von Biochrom

## Mehr Sicherheit für Ihre Säugerzellen: Unser neues Einfriermedium BIOFREEZE – ohne DMSO und ohne Serum

Testen Sie BIOFREEZE, das neue Einfriermedium der Biochrom AG. Es erzeugt eine mit herkömmlichen Einfriermedien vergleichbare Zellvitalität, hat aber entscheidende Vorteile:

**DMSO-frei:** Die Funktion des stark zelltoxischen Dimethylsulfoxid (DMSO) übernimmt ein weniger toxisches Gefrierschutzmittel. BIOFREEZE ist nachweislich frei von Substanzen tierischen Ursprunges und auch frei von gentechnisch veränderten Organismen.

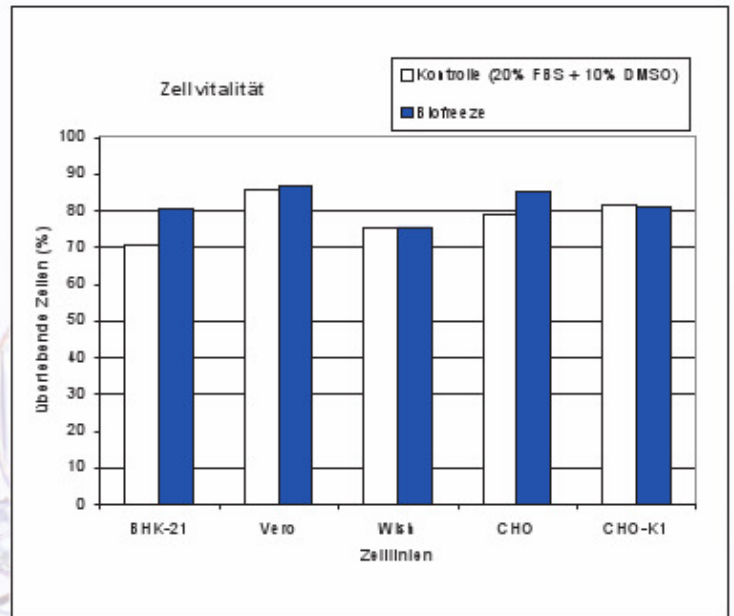
BIOFREEZE eignet sich besonders für alle Säugerzellen, die frei von tierischen Bestandteilen bleiben sollen: zur Herstellung von Arzneimitteln aus Zellkulturen oder zur Gewinnung von Gewebeersatz. Verwenden Sie BIOFREEZE wie Ihr bisheriges Einfriermedium.

Unsere Empfehlung: Da für die erfolgreiche Revitalisierung der Zellen die Auftauzeit von entscheidender Bedeutung ist, sollten Zellsubstanz und Einfriermedium ein Volumen von 0,5 ml nicht überschreiten. Übrigens: Für ausführliche Produktinformationen besuchen Sie unsere Webseite unter [www.biochrom.de](http://www.biochrom.de).

Kat. Nr. F 2272                      25 ml                      25,80 €

### BIOFREEZE – Alle Vorteile auf einen Blick:

- **DMSO-frei**
- Serumfrei
- Keine tierischen Supplemente
- Steril



**Abb.: Kontrolle der Zellvitalität nach dem Wiederauftauen der Zellen mit verschiedenen Zelllinien (gemessen mit dem Cell Viability Analyzer Vi-Cell™ der Firma Beckman Coulter)**



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung  
Investition in Ihre Zukunft

### BIOCHROM AG

Leonorenstraße 2-6  
D- 12247 Berlin

Tel.: +49(0)30.779 90 60  
Fax: +49(0)30.771 00 12  
E-Mail: [info@biochrom.de](mailto:info@biochrom.de)  
Web: [www.biochrom.de](http://www.biochrom.de)