

PRODUKTDATENBLATT**FlicSo****(ZM-C-FSO)**

FlicSo ist ausschließlich zur Verwendung in der wissenschaftlichen Forschung und Entwicklung bestimmt.

FlicSo sind ausschließlich zum einmaligen Gebrauch für Messungen mit dem **AcCellerator mit SortingModule** und den dafür vorgesehenen Pufferlösungen bestimmt.

Hersteller und Lieferant

ZELLMCHANIK DRESDEN GmbH

Tatzberg 47/49

01307 Dresden

Tel: +49 (0) 351 41884430

Fax: +49 (0) 351 41884439

Email: info@zellmechanik.comwww.zellmechanik.com**Sonstige Produktdaten**

	20 µm Kanal	30 µm Kanal
Höhe Kanalstruktur, µm	20 ± 2	30 ± 2
Breite Messkanal, µm	20 ± 2	30 ± 2
Maße Grundfläche	75.5 x 25.5 mm (L x B)	
für Anschluss	Luer	

Produktbeschreibung

Mikrofluidische Chips aus COC (Cycloolefin-Copolymer).

Lagerung

Trocken, dunkel und staubfrei lagern bei 20 °C bis 30 °C. Nicht Temperaturen über 40 °C oder unter 15 °C aussetzen.

Verwendungshinweise

Ausschließlich zu Einmalbenutzung. Für die korrekt Funktionsweise bei wiederholter Benutzung oder nach etwaigem Spülen wird keine Garantie übernommen!

Keine organischen Lösungsmittel (wie z.B. Alkohole) mit der Kanalstruktur in Berührung bringen.

Hinweise zum Arbeitsschutz

Bei Handhabung persönliche Schutzbekleidung mindestens bestehend aus undurchlässigen **Handschuhen, Schutzbrille** sowie **Arbeitsschutzbekleidung** tragen.

Arbeitgeber sollen diese Information lediglich als Ergänzung zur eigenen Einschätzung der Abreitsicherheit betrachten und unabhängig über die Anwendbarkeit entscheiden, sodass die richtige Anwendung und damit die Gesundheit und Sicherheit der Angestellten gewährleistet ist. Diese Information beinhaltet keine gesetzliche Garantie und jeglicher Gebrauch des Produktes abweichend von der vorgesehenen Nutzung für Messungen der Zellmechanik mit dem AcCellerator, oder der Gebrauch in Kombination mit irgendeinem anderen Produkt oder Prozess liegt allein in der Verantwortung des Anwenders.