

## Benutzeranweisung für die Platte zur Gewebeaufbewahrung

**Sicherheitsmaßnahmen:** Produkte mit beschädigter Verpackung dürfen nicht verwendet werden. Bei abgelaufenem Gültigkeitsdatum darf das Produkt ebenfalls nicht verwendet werden.

**Hinweis zum Gebrauch:** Das Produkt darf nur von fachkundigen Personen verwendet werden, die eine entsprechende Schulung absolviert haben. Das Produkt ist nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

**Hinweis zur Lagerung:** Vermeiden Sie Stöße oder Druck, indem Sie das Produkt beispielsweise fallenlassen oder übermäßig belasten.

**Hauptmaterial:** Polystyrol

**Form:** Platte zur Gewebeaufbewahrung

**Modell:** VP 010 (10 Stück), WP 010 (10 Stück)

**Verpackung:** Primärverpackung: OPP-Beutel / Sekundärverpackung: OPP-Beutel (nur für 10 Stück)

**Sterilisation:** Gammasterilisiert

**Temperatur:** Bei Lagerung: 10 °C–25 °C

**Haltbarkeit:** 2 Jahre ab Sterilisationsdatum.

**Verwendungszweck:** Zur Vitrifikation oder zum Erwärmen von Säugetierzellen, -gewebe, -oozyten, -embryos und -blastozysten.

### Gebrauchsanweisung

**Vitri-Platte:** Öffnen Sie einen Beutel und nehmen Sie die Platte heraus. Legen Sie sie auf ein Mikroskopstativ. Die Platte hat drei Vertiefungen auf der Vorderseite und eine Rinne für Cryotec auf der Rückseite. Entfernen Sie die Abdeckung und füllen Sie Lösungen in jede Vertiefung ein. Nehmen Sie dies bei Raumtemperatur vor.

**Wärmeplatte:** Öffnen Sie einen Beutel, nehmen Sie die Platte heraus, halten Sie die Abdeckung geschlossen und platzieren Sie die Platte vor Gebrauch im Inkubator bei 37 °C für < 3 Stunden. Nehmen Sie sie anschließend aus dem Inkubator und stellen Sie sie (mit einer quadratischen Vertiefung auf der linken Seite) auf das Mikroskopstativ. Entfernen Sie die Abdeckung und füllen Sie Lösungen in jede Vertiefung ein. Nehmen Sie dies bei Raumtemperatur vor.

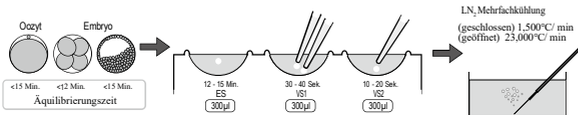
**Entsorgungsprozess:** Da das Produkt nach Gebrauch kontaminiert ist, entsorgen Sie es bitte ordnungsgemäß gemäß den Gesetzen und Vorschriften des jeweiligen Landes.

**REPROLIFE Inc.**  
2-5-3-9F Shinjuku Shinjuku-ku Tokyo, 160-0022 Japan Telefon: +81359258931  
E-Mail: [contact@reprolife.jp](mailto:contact@reprolife.jp) Produkt-URL: <https://reprolife.jp/en>

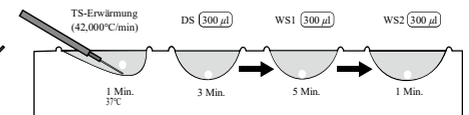
**ECREP MT Promedt Consulting GmbH**  
Ernst-Heckel-Straße 7, 66386 St. Ingbert Deutschland  
Telefon: +496894581020



### Vitrifikation



### Erwärmung



\*Es wird eine kombinierte Verwendung mit Vitrifikations- und Erwärmungslösung sowie Cryotec empfohlen.

**Abkürzungen:** OPP (Orientiertes Polypropylen), ES (Equilibrationslösung), V1 (Vitrifikationslösung 1), V2 (Vitrifikationslösung 2), TS (Erwärmungslösung), DS (Verdünnungslösung), WS1 (Waschlösung 1), WS2 (Waschlösung 2), LN2 (Flüssigstickstoff)

### Symbole

Nr.	Symbol	Beschreibung	Nr.	Symbol	Beschreibung	Nr.	SSymbol	Beschreibung
1		Hersteller	7		Nicht wiederverwenden	13		Temperaturbegrenzung
2		Katalognummer	8		Nicht erneut sterilisieren	14		Herstellungsland Hergestellt in Japan
3		Bevollmächtigter in der Europäischen Gemeinschaft	9		Sterilisiert durch Bestrahlung	15		Medizinprodukt
4		Verfallsdatum	10		Gebrauchsanweisung beachten	16		Einfaches Sterilbarriersystem mit Schutzverpackung außen
5		Herstellungsdatum	11		CE-Kennzeichnung von der DEKRA genehmigt	17		Enthält oder Anwesenheit von
6		Chargenbezeichnung	12		Bei beschädigter oder geöffneter Verpackung nicht verwenden	18		