

**IT**

## ISTRUZIONI D'USO

### **TERASAKI Park MEDIUM**

Terreno di coltura per la conservazione delle cellule (per es. linfociti)

**REF 7028**

#### Descrizione del prodotto

L'utilizzo del **TERASAKI Park MEDIUM** è finalizzato alla conservazione delle cellule, per es. linfociti. La soluzione è pronta all'uso. E' ideale per mantenere condizioni fisiologiche delle cellule, per es. linfociti umani.

Nel **TERASAKI Park MEDIUM**, le cellule isolate (per es. linfociti) possono essere tenute fino a 4 giorni senza significativa perdita di vitalità.

#### **Applicazioni per es. per linfociti**

Isolare i linfociti come al solito. Dopo l'ultimo passo di lavaggio, il sedimento viene risospeso con 5-10 ml di TERSAKI Park MEDIUM e conservato in frigorifero a 2-8° C.

Per ottenere la quantità richiesta delle cellule per es. tipizzazione HLA procedere come segue:




1. Centrifugare la sospensione cellulare per 10 minuti a 110 x g.
2. Eliminare il sovrantante.
3. Risospendere il sedimento con TERSAKI Park MEDIUM alla quantità richiesta delle cellule (per es. 2.000-3.000 cellule/ $\mu$ l).

#### Avvertenze e precauzioni

Non usare il **TERASAKI Park MEDIUM** in caso di variazione del colore da arancione a giallo.

Non usare il **TERASAKI Park MEDIUM** oltre la data di scadenza indicata sull'etichetta.

**Conservazione:** 2-8° C  
**Scadenza:** Fino alla data di scadenza indicata sull'etichetta, dopo l'apertura deve essere usato entro 1-2 settimane.  
**Confezione:** 100 ml.

<b>Spiegazione dei simboli usati sulle etichette</b>	
	<b>Temperatura di conservazione</b>
	<b>Utilizzare fino a .....</b>
	<b>Consultare le Istruzioni d'Uso</b>
<b>CELLCULTURE MEDIUM</b>	<b>Terreno di coltura cellulare</b>
<b>CONT FCS 0.5%</b>	<b>Contiene siero fetale di vitello allo 0.5%</b>
<b>LOT</b>	<b>Codice del lotto</b>
<b>REF</b>	<b>Codice prodotto</b>

**Versione: 2 / 2015 | Edita: 2015-08**