

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/ μ 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.

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

Versione: 2 / 2015 | Edita: 2015-08