

ガスバリア性バッグ

液体培地の長期保管と繰り返し使用に適したバッグです。
プロセスバッグとしてもご使用いただけます。

- ・高酸素バリアフィルムを採用
- ・未開封のPETボトルと同等の長期安定性
- ・バッグ内の大気置換がないためフレッシュな状態を維持可能で、コンタミリスクを低減
- ・環境管理されたクリーンルームで製造
- ・第十七改正日本薬局方のプラスチック製医薬品容器基準に適合



仕様

- ・バッグ容量20Lまで対応可能
- ・充填用チューブ、インジェクションポート、連結用チューブの各種ポート取り付け可能

★ご要望のバッグ形状やチューブ仕様の変更を承ります。

保管条件：4℃、保管期間：6か月保存

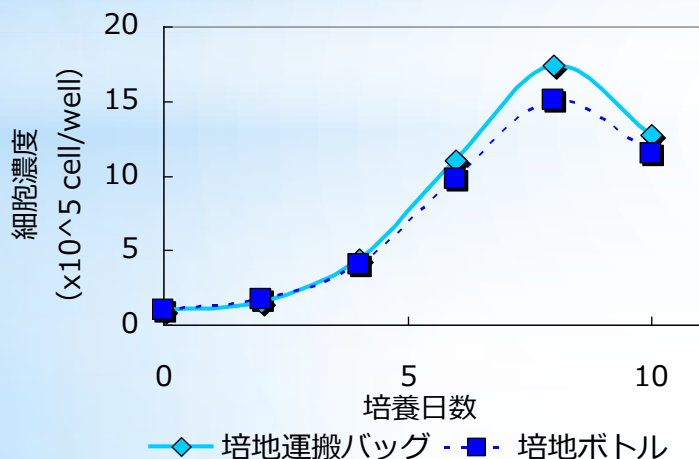


図1 保管培地によるリンパ球の増殖能

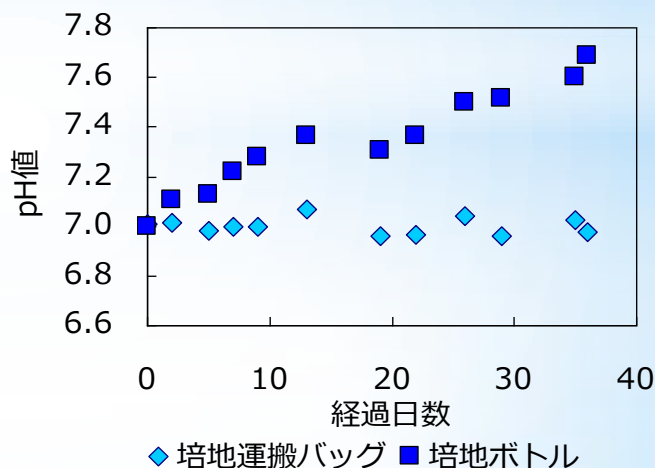


図2 繰り返し分注によるpH値の変動

FUKOKU 製造元

株式会社フコク バイオ事業ユニット

〒370-0723 群馬県邑楽郡千代田町昭和6

■ 在庫・価格・納期・製品に関する問い合わせ

ISEKYU 販売元

伊勢久株式会社

本社 〒460-8558 名古屋市中区丸の内三丁目4番15号

TEL (052)962-8318 FAX (052)963-6075

担当 菊澤 悠 Email meneki_info@isekyu.co.jp