

VERITAS NEW PRODUCT

新製品「AMPiScreen® AP」のご紹介

非微生物由来の ATP によるバックグラウンドを低減！  
より高感度・迅速に微生物の ATP を検出

■ AMPiScreen® AP の特徴

植物由来成分を含む製品の微生物試験に最適

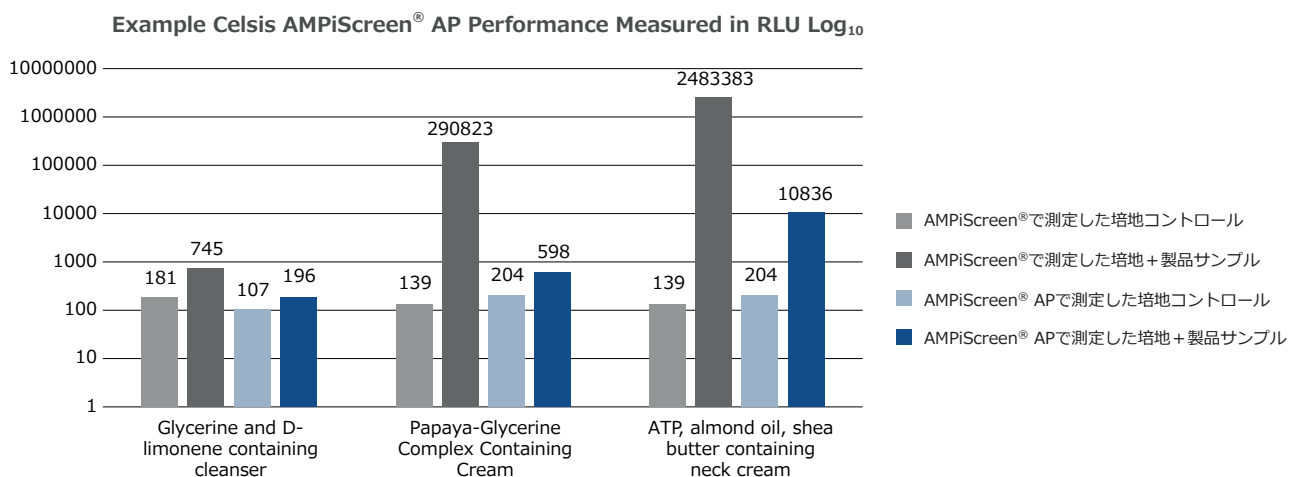
通常の ATP 生物発光法では植物由来成分をはじめとする非微生物由来の ATP の存在が問題となります。AMPiScreen® AP はあらかじめ非微生物由来の ATP を分解し、微生物由来の ATP を確実に検出します。

最短 20 時間の培養で微生物を高感度に検出

Charles River 社独自のテクノロジーにより、微生物由来の ATP を約 1000 倍に増幅することで、従来の ATP 生物発光法と比較してより迅速・より高感度に微生物を検出します。



■ AMPiScreen® AP と AMPiScreen® の比較



非微生物由来の ATP によるバックグラウンドを抑制

日本総代理店 株式会社

ベリタス

〒105-0013 東京都港区浜松町1丁目18-16  
住友浜松町ビル6階  
TEL.03-5776-0078(代) FAX.03-5776-0076  
E-mail: veritas@veritastk.co.jp  
<https://www.veritastk.co.jp/>