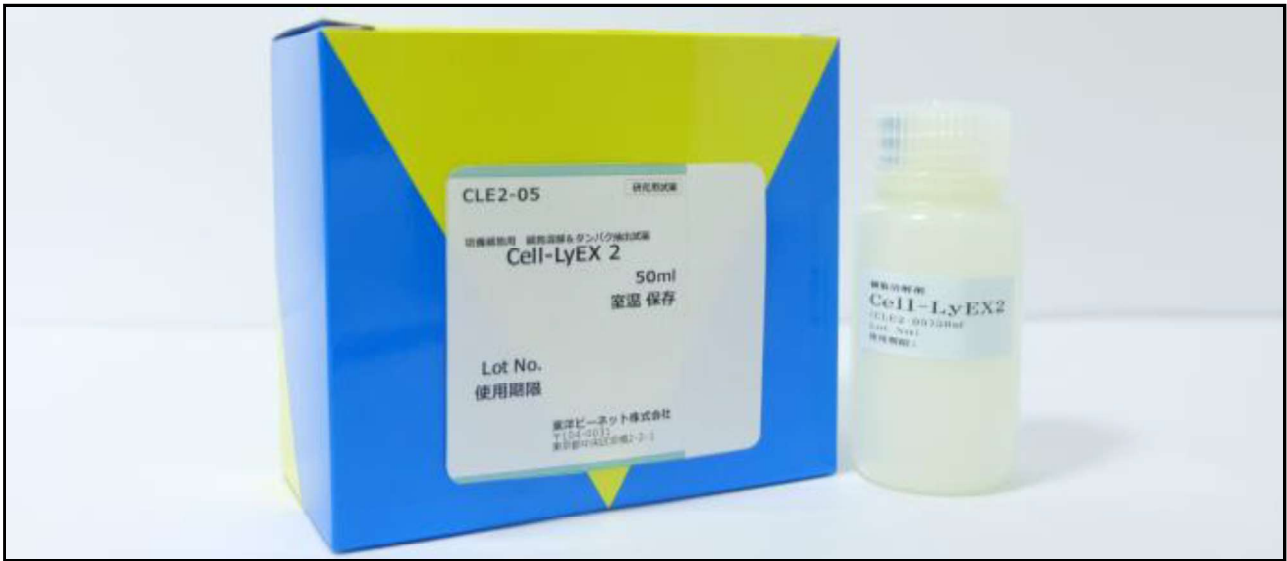


Cell-LyEX2

CLE1-05、CLE1-30



<p>概要</p>	<p>培養細胞用のタンパク質抽出試薬です。 低変性条件下で動物培養細胞から可溶性タンパク質を抽出でき、可溶化液は、SDS-PAGEやリン酸化タンパク質の解析、質量分析、ウエスタンブロット解析などに使用することが可能です。</p>
<p>希望小売価格 (税別)</p>	<p>CLE2-05 : 11,200円 CLE2-30 : 50,510円</p>
<p>製品構成</p>	<p>CLE2-05: 50ml CLE2-30: 300ml</p>
<p>保存条件</p>	<p>室温</p>

低ダメージでタンパク質を抽出！ Cell-LyEX2

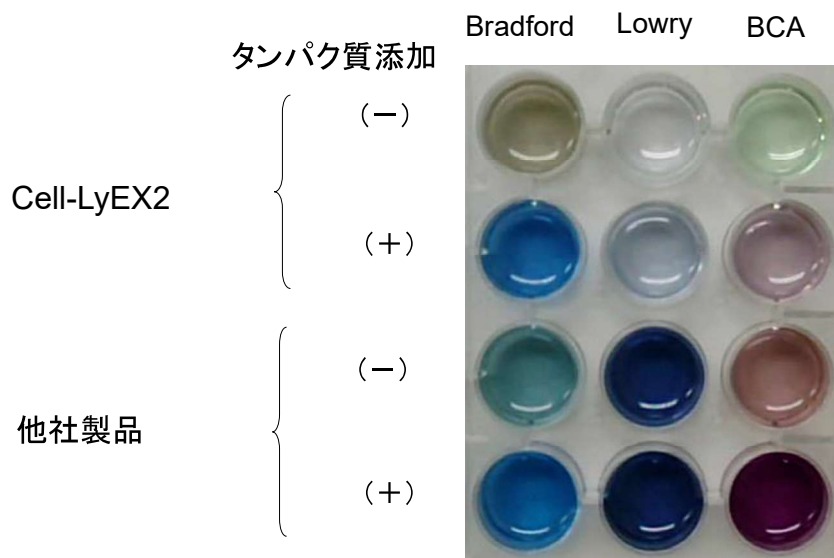
東洋ビーネット株式会社

Cell Lysis Protein Extraction Reagent

特長

- 超マイルドな条件でのタンパク抽出が可能
- タンパク定量によるレポーターアッセイの標準化に最適
- 主たるタンパク定量法に影響しない試薬組成
- ライセートを希釈せずにタンパク定量が可能
- 高SN比なレポーターアッセイ性能

細胞溶解剤のタンパク定量法への影響



BSA含、不含の検体に細胞溶解剤をそれぞれ加えて呈色性を判定した。「Cell-LyEX2」は3種の定量法すべてでBSA含、不含を正しく示す結果であったのに対し、他社製品ではBSA不含でも含有と誤認するほどの呈色反応を示した。

〈 製品リスト 〉

コード No.	メーカーコード	製品名	構成内容	保存	希望納入価格(円)
307-34771	CLE2-05	Cell-LyEX 2 (セルリクス2)	タンパク質抽出剤 50 ml	室温	10,660
303-34773	CLE2-30		タンパク質抽出剤 300 ml		48,100