

酢酸・メタノールフリー、短時間・高感度検出
CBB染色液

EzStainAQua イージーステインアクア

高感度 数ng～
高い直線性

酢酸・メタノール
フリー
水で脱色
廃液も簡単

調製不要
Ready-to-use

**CBB染色は
どれも同じ
だと思っ
ていま
せんか？**

低コスト
640円/ミニゲル

染色・脱色
2ステップ
固定・洗浄前処
理不要

時間短縮
約10分でバンドの
確認可能

製品 Web サイト

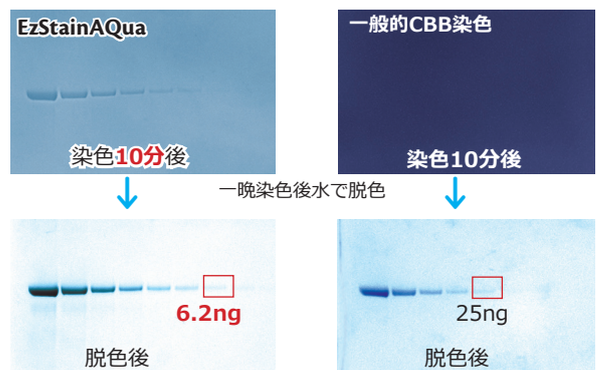
SDS・取扱説明書のダウンロード、試供品の依頼は ATTO Web サイトにアクセスください

EzStainAQua vs 一般的 CBB 染色

EzStainAQuaは低いバックグラウンドが特長です。染色液に浸けて電子レンジで30秒加熱後、**10分振とうするとバンドを確認**することができます。室温でも30分ほどでバンドが見えます。(定量する場合には1時間以上の染色時間を推奨します。)

EzStainAQuaは**感度よくタンパク質バンド数ng**の検出が可能です。

一般的CBB染色液：CBB色素を酢酸・メタノールに溶解



試料：ヒトトランスフェリン(400ng/レーン～1/2希釈系列)

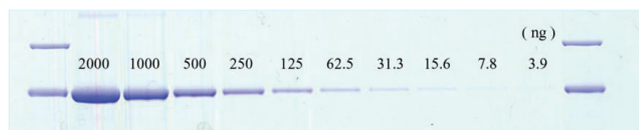
CBB染色液 酢酸・アルコールフリー、短時間・高感度に検出！ AE-1340 ATTO EzStainAqua

操作概略

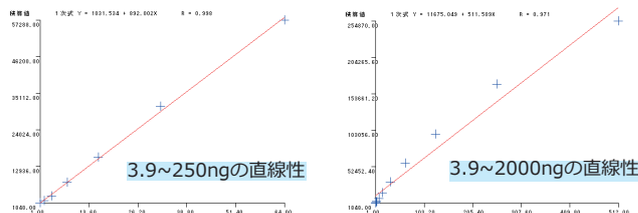


データ

EzStainAquaはバックグラウンドが低く、感度よく検出が可能です。



試料：ウシ血清アルブミン(2000ng/レーン~1/2希釈系列)
試料処理：EzApply (SDS前処理液)
ゲル：e-PAGEL (既製ゲル)
泳動バッファー：EzRun (トリス-グリシン-SDS)



広いダイナミックレンジでタンパク質の検出が可能です。

アトーのこだわり

- **酢酸・メタノールフリー**
酢酸臭がしません。有機溶媒を含みません。脱色も水で行います。廃液処理が簡単です。
- **調製不要 Ready-to-use**
染色トレイに注いですぐにご使用いただけます。
- **短時間 約10分でバンドが検出可能**
バックグラウンドが染まりにくく約10分*でバンドを確認することが可能です。(*電子レンジを使用)
(完全にバックグラウンドを透明にする場合は十分な脱色を行います。)
- **染色⇒脱色の2ステップ**
染色液に浸ける前のゲルの水洗浄や固定は不要です。
- **高感度 数ng ~ 高い直線性**
タンパク質バンド数ngから検出可能です。広いダイナミックレンジを有します。
- **低価格 約640円/ミニゲル**
1万3千円を切る価格です。Lサイズならさらにお得です。



CBB 染色液	AE-1340 EzStain Aqua イージーステインアクア (2332370)
主成分	CBB 色素水溶液
容量・形態	溶液 1L / ボトル
使用前調製	不要
使用量	約 50mL / ミニゲル 1枚
保存	室温保存 1年
価格	¥12,800

大量仕様・バルク販売！

EzStainAqua の大容量サイズ
AE-1340L EzStain Aqua (2332371)
 容量：溶液 5L / 容器 コック付
 価格：¥54,800

AE-1340LL EzStainAqua (2332372)
 容量：溶液 10L / 容器 コック付
 価格：¥99,800



各製品の詳細はアトー株式会社までお問い合わせください



アトー株式会社

■東京本社 〒111-0041 東京都台東区元浅草3-2-2
 ☎(03)5827-4861 ☎(03)5827-6647
 ■大阪支店 〒530-0044 大阪市北区東天満2-8-1 若杉センタービル別館 5F
 ☎(06)6136-1421 ☎(06)6356-3625
 ■メンテナンスサービス 〒110-0016 東京都台東区台東2-21-6
 ☎(03)5818-7567 ☎(03)5818-7563