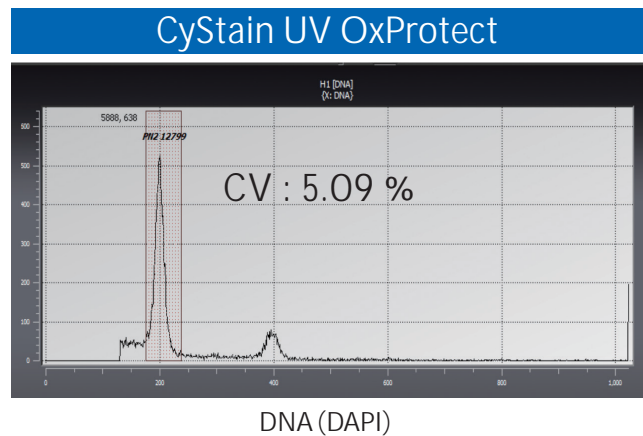
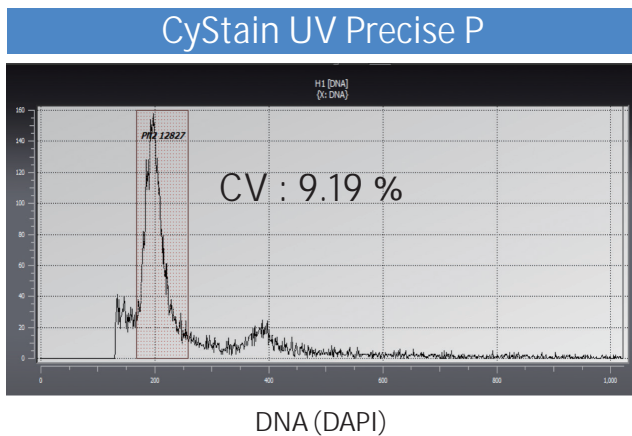


# 倍数性・ゲノムサイズ解析用試薬 CyStainシリーズ CyStain UV/PI OxProtect

二次代謝産物による酸化の悪影響を抑制  
バラツキの少ないDNAヒストグラム(低CV%値)  
安定したピーク位置の再現性

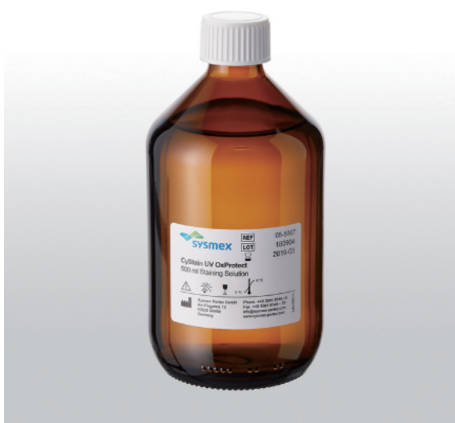
測定結果の比較 (例:イチゴの葉)



倍数性・ゲノムサイズ解析用フローサイトメーターCyFlow Ploidy Analyserで解析した結果、  
CyStain UV OxProtectは、バラツキの少ないピーク(低CV%値)を得ることが出来ました。

有効事例

イチゴ、ユーカリ、バナナ、イネ、トウモロコシ、テンサイ、ニンニクガラシ、クマニンニク、セイヨウサンザシ、  
スイバ、タイム、セイヨウキツタ、ポトス、ランタナ、ラベンダー、ローズマリー、サルビア、オシダ



CyStain UV OxProtect



CyStain PI OxProtect

