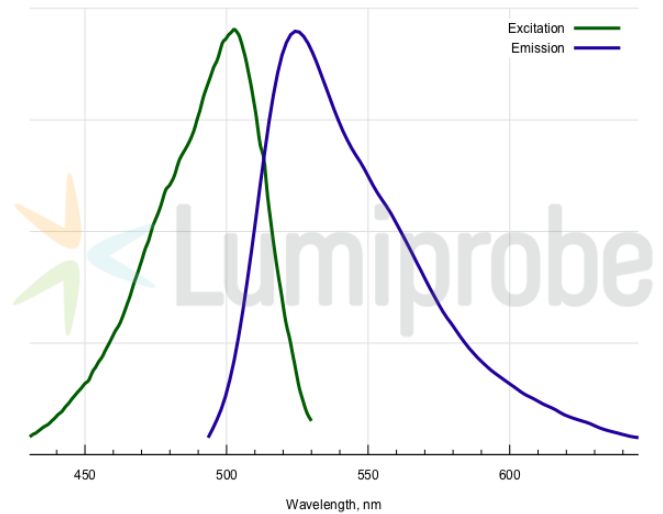
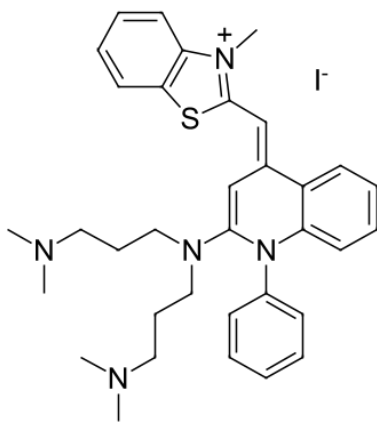


PreciseGreen® dsDNA 定量試劑, 200× (PreciseGreen dsDNA Quantification Reagent, 200×)

<http://hk.lumiprobe.com/p/precisegreen-dna-quantification>

PreciseGreen® 是一種能結合DNA的苯並噻唑染料, 其結構與 PicoGreen® 相同。該試劑是 200× 的DMSO 溶液。該染料是一種特異性識別雙鏈DNA (dsDNA) 的熒光傳感器。使用比色皿熒光計、孔板讀數器和專用 DNA 測量熒光計可以很容易地檢測它在熒光素通道中的吸收和發射。

該染料在低 pg/mL 至高 ng/mL 範圍內對 dsDNA 濃度呈線性響應, 並可提供包含定量染料的現配試劑盒。



外观: 橙色溶液

储存条件: 儲存: 收到後-20°C避光保存24個月。 運輸: 室溫最多可保存3週。 避免長時間暴露在光線下。 乾燥。

法律声明: 本產品僅供研究目的提供和銷售。本產品並未經過食品、藥品、醫療器械、化妝品等領域的安全性和效力測試, 且未經明示或暗示授權用於其他任何用途, 包括但不限於體外診斷、人類或動物用途, 以及商業用途。

激发/吸收极大值, 503
纳米:

发射极大值, 纳米: 526