

Blue Green

Corante para ácidos nucleicos

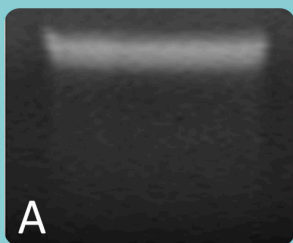
Cód: 13-15009-06 - Embalagem com 600uL

O Blue Green Loading Dye I é um corante fluorescente de alta sensibilidade para a detecção de ácidos nucleicos em géis de agarose.

Seu limite de detecção é de 60 pg por banda de DNA dupla fita e isto é aproximadamente 25 a 100 vezes mais sensível do que a marcação com brometo de etídeo.

Blue Green também pode detectar DNA simples fita e RNA, entretanto com menor sensibilidade.

Ácidos nucleicos corados com Blue Green Loading Dye I também podem ser detectados com uma lâmpada UV de mão, porém com alguma perda na sensibilidade.



A



B

A- Gel de agarose corado com Brometo de etídeo
B- Gel de agarose corado com Blue Green

gaste apenas
R\$0,10
por amostra

**muito
mais seguro
que o BrEt**

**compatível
com o filtro
de BrEt**