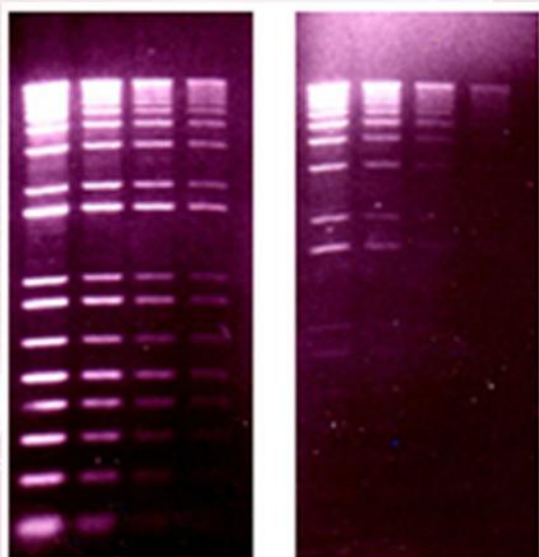




# GelRed® – най-популярното багрило за нуклеинови киселини

За оцветяване на двойноверижна ДНК, едноверижна ДНК или РНК подходящо както за агарозен, така и за полиакриламиден гел



GelRed

Етидиев бромид

Продукта е значително по-стабилен от често използвания етидиев бромид при засичането на малки количества ДНК. Вляво се виждат гелове от електрофорезата на 1 кб Plus DNA Ladder. Количеството поставена ДНК и в двата гела са (от лява надясно): 200 нг, 100 нг, 50 нг и 25 нг.

- Не е цитотоксичен
- Не е мутагенен
- Не е опасен за околната среда
- Подходящ и за Саутърн блот
- Стабилен при стайна температура
- Съвместим с ДНК манипулации като фрагментиране, клониране и секвениране



ГЕНТАУЪР БЪЛГАРИЯ

София 1191, с. Кокаляне, ул. "Искър" 53

тел: 02/4682280 | 0897455388

e-mail: sofia@gentaur.com | уебсайт: [www.gentaurbg.com](http://www.gentaurbg.com)