



GelRed™

Ultra-sensibile, non mutagenico, estremamente stabile:

il più innovativo e sicuro colorante per acidi nucleici

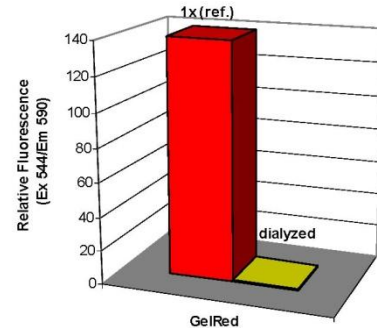
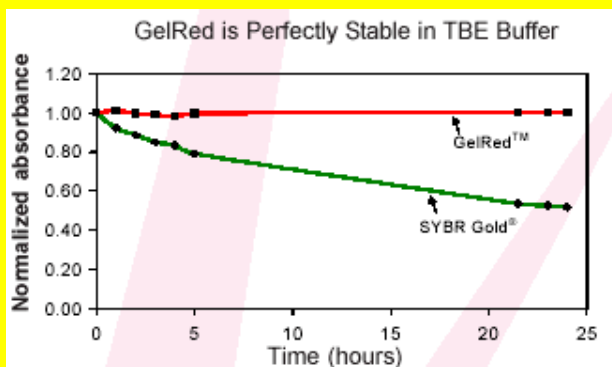
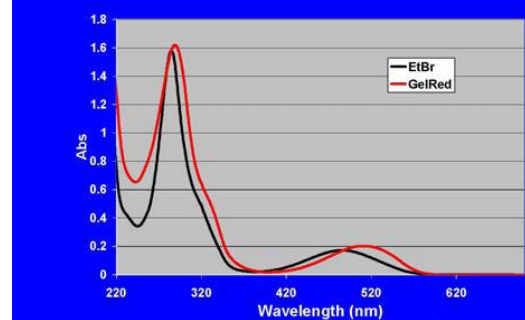
Egr. Ricercatore

La **Società Italiana Chimici** è lieta di rinnovare l'offerta per il **Gel Red**, colorante nucleico di ultima generazione, **molto più vantaggioso** rispetto al *Bromuro di Etidio*.

Ecco le caratteristiche che distinguono il **Gel Red** da tutti gli altri prodotti sul mercato:

Alta SENSIBILITA';
 NON MUTAGENICO;
 NON CITOTOSSICO;
 NON PENETRA nei guanti di lattice;
 DISPONIBILE IN ACQUA per aumentarne la sicurezza;
 ESTREMAMENTE STABILE – Temperatura ambiente;
 RACCOMANDATO per i Gel di Poliacrilamide;
 Compatibile con ogni transilluminatore;
 Compatibile con manipolazioni di DNA come la clonazione.

• GelRed and EtBr have similar absorption spectra



Product	Size	Price List	Special Price €
41003 Gel Red (10.000X in water)	0.5 ml*	120.00	120.00
41003 Gel Red (10.000X in water)	6 x 0.5 ml	720.00	550.00

*Min. 100 mini blot per 0,5 ml

Validità dell'offerta: 29/02/2011

Resa. F.co destino per ordini superiori ad € 150.00

N.B.: Per ordini inferiori ad € 150.00 (IVA esclusa), saranno addebitati € 10.00 di spese di trasporto.

**SIC - Società Italiana Chimici
 Divisione Scientifica r.l.**

Via Rio Nell'Elba 140 - 00138 ROMA

Tel: 06/8818936 – Fax: 06/8815319

E-mail: info@sichim.com – Web-Site: www.sichim.com