

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Sci-70, Bovine (Scleroderma, DNA Topoisomerase I) USB-S0500-12

Artikelname	Sci-70, Bovine (Scleroderma, DNA Topoisomerase I)
Artikelnummer	USB-S0500-12
Hersteller Artikelnummer	S0500-12
Alternativnummer	USB-S0500-12-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Topoisomerase I changes the topology of DNA via cleavage of single strand only. Suitable for use in DNA conformational analysis and topology as well as DNA repair, drug resistance, cell proliferation and leukemia studies. The double-helical configura...
Reinheit	90% (SDS-PAGE).
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris HCl, 0.60M sodium chloride, 0.1mM DTT, pH 7.4, 0.1mM PMSF, 20% glycerol and 0.1% bromo-nitro-dioxane/methylisothiazolone.