

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

Product Datasheet

Fluorescent High Range DNA Ladder BYT-ORB532928

Artikelname	Fluorescent High Range DNA Ladder
Artikelnummer	BYT-ORB532928
Hersteller Artikelnummer	orb532928
Alternativnummer	BYT-ORB532928-5
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	Fluorescent High Range DNA Ladder consists of 12 DNA fragments ranging from 500 bp to 10 kb. It is designed to show virtually uniform spacing over a wide fragment range. The ladder allows sizing and concentration estimate of DNA fragments on agarose ...
Konzentration	130 ng/µl
Formulierung	liquid, DNA fragment mix in 10 mM Tris-HCl pH 7.5, 10 mM EDTA, 10% (w/v) Glycerol, SYBR Green, Bromophenol Blue and Xylene Cyanol FF, Color: blue
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Recommended Load: 5 µl per lane