

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

Product Datasheet

C. albicans Enolase, Recombinant Preis auf Anfrage RAY-227-10345

Artikelname	C. albicans Enolase, Recombinant Preis auf Anfrage
Artikelnummer	RAY-227-10345
Hersteller Artikelnummer	227-10345
Alternativnummer	RAY-227-10345
Hersteller	RayBiotech
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Yeast
Produktbeschreibung	Candida albicans Enolase, Recombinant...
Konzentration	1.046 mg/mL (OD280nm, E0.1% = 0.855)
Expression System	E. coli
Reinheit	> 98% pure (SDS-PAGE).
Formulierung	Purified, Liquid
Formel	8 M Urea, 1 M Sodium Chloride, 20 mM Phosphate, pH 8.0, 0.1% Polyoxyethylene (10)Tridecylether.
Application Verdünnung	Suitable for use in ELISA (0.6-0.8 ug/mL), Lateral Flow Assays, and Western Blot. Each laboratory should determine an optimum working titer for use in its particular application. Other applications have not been tested but use in such assays should not ne