

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

Product Datasheet

Recombinant Human Cardiac phospholamban (PLN), Unconjugated, Yeast BIM-RPC24881

Artikelname	Recombinant Human Cardiac phospholamban (PLN), Unconjugated, Yeast
Artikelnummer	BIM-RPC24881
Hersteller Artikelnummer	RPC24881
Alternativnummer	BIM-RPC24881-20UG,BIM-RPC24881-100UG,BIM-RPC24881-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Yeast
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Cardiac phospholamban (PLN) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Yeast. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: PLN. Target Synonyms: Cardiac phospholamban...
Molekulargewicht	33.1kDa
Tag	N-Terminal Gst-Tagged
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	MEKVQYLTRSAIRRASTIEMPQQARQKLQNLFINFCLILICLLLCIIVMLL
Target-Kategorie	PLN