

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

Product Datasheet

Recombinant Chicken Glycine cleavage system H protein, mitochondrial (GCSH), Unconjugated, Yeast BIM-RPC31339

Artikelname	Recombinant Chicken Glycine cleavage system H protein, mitochondrial (GCSH), Unconjugated, Yeast
Artikelnummer	BIM-RPC31339
Hersteller Artikelnummer	RPC31339
Alternativnummer	BIM-RPC31339-20UG,BIM-RPC31339-100UG,BIM-RPC31339-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Yeast
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Gallus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Chicken Glycine cleavage system H protein, mitochondrial (GCSH) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Yeast. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Chicken (Gallus). Target Name: Glycine cleavage ...
Molekulargewicht	15.7kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	SARKFTDKHEWISVENGIGTVGISNFAQEALGDVVYCSLPEIGTKLNKDDEFG ALESVKAASELYSPLTGEVTDINAALADNPGLV NKSCYQDGWLIKMTVEKPAE LDELMSDAYEKYIKSIED
Target-Kategorie	Glycine cleavage system H protein, mitochondrial (GCSH)