

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

Product Datasheet

Recombinant Hordeum vulgare subsp. vulgare Horcolin, Unconjugated, E. coli
BIM-RPC31119

Artikelname	Recombinant Hordeum vulgare subsp. vulgare Horcolin, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31119
Hersteller Artikelnummer	RPC31119
Alternativnummer	BIM-RPC31119-20UG,BIM-RPC31119-100UG,BIM-RPC31119-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Hordeum vulgare subsp. vulgare Horcolin is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Hordeum vulgare subsp. vulgare (Domesticated barley). Target Name: Hor...
Molekulargewicht	22.6kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	MSKPVKIGPWGGNGGSEKDVQPKPIRMVSMVSSGAIVDAIAFTYVGTDNVQ HSSGIKWGGTGGTEDITINLDATNYVTEISGTVGKFGTDDIVTSLKIITSKGVTR TYGSGTGIPFRVPVLDGGKIAGFFGRAGAFDAIGFYITP
Target-Kategorie	Horcolin