

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

Product Datasheet

Recombinant Human Melanotransferrin (MFI2), Unconjugated, Yeast BIM-RPC31298

Artikelname	Recombinant Human Melanotransferrin (MFI2), Unconjugated, Yeast
Artikelnummer	BIM-RPC31298
Hersteller Artikelnummer	RPC31298
Alternativnummer	BIM-RPC31298-20UG,BIM-RPC31298-100UG,BIM-RPC31298-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Yeast
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Melanotransferrin (MFI2) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Yeast. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Melanotransferrin (MFI2) . Accession Number: P...
Molekulargewicht	58.0kDa
Tag	C-Terminal hFc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	GMEVRWCATS DPEQHKCGNMSEAFREAGIQPSLLCVRGTSADHCVQLIAAQ EADAITLDGGAIYEAGKEHGLKPVVGEVYDQEVGTSYYAVAVVRRSSHVTIDT LKGVKSCHTGINRTVGWNVPVGYLVESGRLSVMGCDVLKAVSDYFGGSCVP GAGETSYSESLCRLCRGDSSGEGVCDKSPLERYDYSGAFRCLAEGAGDVAF VKHSTVLENTDESPSRRQTWTRSEEEEGECPAHEEARRTMRSSAGQAW
Target-Kategorie	Melanotransferrin (MFI2)