

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

Product Datasheet

Native Human Transferrin (TF), Unconjugated BIM-RPU50373

Artikelname	Native Human Transferrin (TF), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU50373
Hersteller Artikelnummer	RPU50373
Alternativnummer	BIM-RPU50373-50UG,BIM-RPU50373-100UG,BIM-RPU50373-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Native Human Transferrin (TF) is a purified Natural Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: Human. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Transferrin (TF). Target Synonyms: TRF, Siderophilin, ...
Molekulargewicht	77kDa
NCBI	7018
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Natural Extract
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Transferrin (TF)