

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Stefin-2 (Stfa2), Unconjugated, E. coli BIM-RPC27620

Artikelname	Recombinant Mouse Stefin-2 (Stfa2), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC27620
Hersteller Artikelnummer	RPC27620
Alternativnummer	BIM-RPC27620-20UG,BIM-RPC27620-100UG,BIM-RPC27620-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Stefin-2 (Stfa2) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Stfa2. Target Synonyms: Stfa2, Stf-2, Stf2Stefin-2. ...
Molekulargewicht	17.1kDa
Tag	N-Terminal 6Xhis-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	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MTEYTRKIKGGLSEARPATSEIQEIADKVRPLLEKTNEKYEKFKAI EYKVQVVQ GLNYFIKMNVGRGCVLHINVLSGISSENDLELTGYQTNKAKNDELTYF
Target-Kategorie	Stfa2