

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

Product Datasheet

Recombinant IF2DI, Unconjugated, E. coli BIM-RPF11249

Artikelname	Recombinant IF2DI, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPF11249
Hersteller Artikelnummer	RPF11249
Alternativnummer	BIM-RPF11249-50UG,BIM-RPF11249-200UG,BIM-RPF11249-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant IF2DI is a purified Recombinant. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Target Name: IF2DI. Tag Info: N-terminal His Tag. Theoretical MW: 26kDa. Target Synonyms: IF2DI Restrictions: For Research Use Only. No...
Molekulargewicht	26kDa
Tag	N-Terminal His Tag
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution in 10 mM Hepes, 500 mM NaCl with 5% trehalose, pH 7.4.
Target-Kategorie	IF2DI