

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

Product Datasheet

Recombinant Human Arachidonate-12-Lipoxygenase, 12R Type (ALOX12B), Unconjugated BIM-RPU50655

Artikelname	Recombinant Human Arachidonate-12-Lipoxygenase, 12R Type (ALOX12B), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU50655
Hersteller Artikelnummer	RPU50655
Alternativnummer	BIM-RPU50655-50UG, BIM-RPU50655-100UG, BIM-RPU50655-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Arachidonate-12-Lipoxygenase, 12R Type (ALOX12B) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Arachidonat...
Molekulargewicht	30kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	242
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.

Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Arachidonate-12-Lipoxygenase, 12R Type (ALOX12B)