

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Pig Immunoglobulin E (IgE) BIM-RPU56439

Artikelname	OVA Conjugated Pig Immunoglobulin E (IgE)
Artikelnummer	BIM-RPU56439
Hersteller Artikelnummer	RPU56439
Alternativnummer	BIM-RPU56439-50UG,BIM-RPU56439-100UG,BIM-RPU56439-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Pig Immunoglobulin E (IgE) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >90% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Immunoglobulin E (IgE). Target Synonyms...
Molekulargewicht	18kDa
Tag	N-Terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Protein Conjugation
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder

Target-Kategorie	Immunoglobulin E (IgE)
------------------	------------------------