

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Mouse Immunoglobulin G2a (IgG2a) BIM-RPU55124

Artikelname	OVA Conjugated Mouse Immunoglobulin G2a (IgG2a)
Artikelnummer	BIM-RPU55124
Hersteller Artikelnummer	RPU55124
Alternativnummer	BIM-RPU55124-50UG, BIM-RPU55124-100UG, BIM-RPU55124-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Mouse Immunoglobulin G2a (IgG2a) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >90% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Immunoglobulin G2a (IgG2a). Expression...
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 G2a (IgG2a)