

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Chinese hamster Pyruvate kinase isozymes M2 (PKM2) BIM-RPU56764

Artikelname	OVA Conjugated Chinese hamster Pyruvate kinase isozymes M2 (PKM2)
Artikelnummer	BIM-RPU56764
Hersteller Artikelnummer	RPU56764
Alternativnummer	BIM-RPU56764-50UG,BIM-RPU56764-100UG,BIM-RPU56764-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Chinese Hamster
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Chinese hamster Pyruvate kinase isozymes M2 (PKM2) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >90% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Chinese hamster. Target Name: Pyruvate kinase isozymes ...
Molekulargewicht	16kDa
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	Pyruvate kinase isozymes M2 (PKM2)