

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

Product Datasheet

Native Mouse Carbonic Anhydrase II (CA2), Unconjugated BIM-RPU52940

Artikelname	Native Mouse Carbonic Anhydrase II (CA2), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU52940
Hersteller Artikelnummer	RPU52940
Alternativnummer	BIM-RPU52940-50UG, BIM-RPU52940-100UG, BIM-RPU52940-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Native Mouse Carbonic Anhydrase II (CA2) is a purified Natural Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: Mouse. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Carbonic Anhydrase II (CA2). Target Synonym...
Molekulargewicht	29kDa
NCBI	12349
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Natural Extract
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Carbonic Anhydrase II (CA2)