

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

Product Datasheet

II1b (Mouse) Recombinant Protein (Biotin), E. coli ABN-P10536

Artikelname	II1b (Mouse) Recombinant Protein (Biotin), E. coli
Artikelnummer	ABN-P10536
Hersteller Artikelnummer	P10536
Alternativnummer	ABN-P10536-100
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Mouse II1b (P10749, Val118-Ser269) partial recombinant protein with His-Avi tag at the N-Terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	Avi-His (N-term)
UniProt	16176
Puffer	Lyophilized from 0.22 um filtered solution in PBS (pH 7.4). Normally 8% trehalose is added as protectant before lyophilization.
Reinheit	>=95% by Tris-Bis PAGE >=95% by HPLC
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Val118-Ser269

Target-Kategorie	II1b
Application Verdünnung	Biological Activity ELISA Tris-Bis PAGE SEC-HPLC The optimal working dilution should be determined by the end user.