

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

Product Datasheet

TIMM50 Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal ABB-A1536

Artikelname	TIMM50 Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A1536
Hersteller Artikelnummer	A1536
Alternativnummer	ABB-A1536-100UL,ABB-A1536-20UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a subunit of the TIM23 inner mitochondrial membrane translocase complex. The encoded protein functions as the receptor subunit that recognizes the mitochondrial targeting signal, or presequence, on protein cargo that is destined for...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	40kDa
NCBI	92609

UniProt	Q3ZCQ8
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	TIMM50
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200 IF-P,1:50 - 1:200 IHC-P,1:50 - 1:200 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Endocrine Metabolism,Mitochondrial metabolism. Shipping: Ice Bag