

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

## Product Datasheet

### TIMM17B Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal ABB-A25016

Artikelname	TIMM17B Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A25016
Hersteller Artikelnummer	A25016
Alternativnummer	ABB-A25016-20UL,ABB-A25016-100UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a multipass transmembrane protein that forms an integral component of the mitochondrial translocase TIM23 complex. This complex facilitates the transport of mitochondrial proteins from the cytosol across the mitochondrial inner memb...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	18kDa
NCBI	<a href="#">10245</a>

UniProt	<a href="#">O60830</a>
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	TIMM17B
Application Verdünnung	WB,1:1000 - 1:5000 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