

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

Product Datasheet

TMEM165 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A17183

Artikelname	TMEM165 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A17183
Hersteller Artikelnummer	A17183
Alternativnummer	ABB-A17183-20UL,ABB-A17183-100UL,ABB-A17183-1000UL,ABB-A17183-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Produktbeschreibung	This gene encodes a predicted transmembrane protein with a perinuclear Golgi-like distribution in fibroblasts. Mutations in this gene are associated with the autosomal recessive disorder congenital disorder of glycosylation, type IIk. Knockdown of th...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	35kDa
NCBI	55858
UniProt	Q9HC07

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	IRMLREGLKMSPDEGQEELEEVQAELKKKDEEFQRTKLLNGPGDVETGTSITV PQKKWL
Target-Kategorie	TMEM165
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human. ResearchArea: Cell Biology Developmental Biology. Shipping: Ice Bag