

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

Product Datasheet

ALG13 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A18115

Artikelname	ALG13 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A18115
Hersteller Artikelnummer	A18115
Alternativnummer	ABB-A18115-100UL, ABB-A18115-20UL, ABB-A18115-1000UL, ABB-A18115-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive.
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a subunit of a bipartite UDP-N-acetylglucosamine transferase. It heterodimerizes with asparagine-linked glycosylation 14 homolog to form a functional UDP-GlcNAc glycosyltransferase that catalyzes the second sugar a...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	126kDa
NCBI	79868
UniProt	Q9NP73

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	VVINEKLMNNHQLELAKQLHKEGHLFYCTCSTLPGLLQSMDLSTLKCYPGQP EKFSAFLDKVVGLQK
Target-Kategorie	ALG13
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,Mouse. Shipping: Ice Bag