

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

## Product Datasheet

### **ALG13, UDP-N-Acetylglucosaminyltransferase Subunit (ALG13) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX315531**

Artikelname	ALG13, UDP-N-Acetylglucosaminyltransferase Subunit (ALG13) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX315531
Hersteller Artikelnummer	abx315531
Alternativnummer	ABX315531-20UG, ABX315531-50UG, ABX315531-100UG, ABX315531-200UG, ABX315531-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Putative bifunctional UDP-N-acetylglucosamine transferase and deubiquitinase ALG13 protein (112-285AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">79868</a>
UniProt	<a href="#">Q9NP73</a>
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ALG13, UDP-N-Acetylglucosaminyltransferase Subunit (ALG13)
Antibody Type	Primary Antibody