

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 (HRP), Rabbit, Polyclonal ABX315529

Artikelname	ALG13, UDP-N-Acetylglucosaminyltransferase Subunit (ALG13) Antibody (HRP), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX315529
Hersteller Artikelnummer	abx315529
Alternativnummer	ABX315529-20UG, ABX315529-50UG, ABX315529-100UG, ABX315529-200UG, ABX315529-1MG
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	HRP
Klonalität	Polyclonal
NCBI	79868
UniProt	Q9NP73
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