

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

Product Datasheet

**ALG13 (CXorf45, UDP-N-acetylglucosamine Transferase Subunit ALG13 Homolog, Asparagine-linked Glycosylation 13 Homolog, Glycosyltransferase 28 Domain-containing Protein 1, FLJ23018, MGC12423, GLT28D1, MDS031), Mouse
USB-123230**

Artikelname	ALG13 (CXorf45, UDP-N-acetylglucosamine Transferase Subunit ALG13 Homolog, Asparagine-linked Glycosylation 13 Homolog, Glycosyltransferase 28 Domain-containing Protein 1, FLJ23018, MGC12423, GLT28D1, MDS031), Mouse
Artikelnummer	USB-123230
Hersteller Artikelnummer	123230
Alternativnummer	USB-123230-50
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Full length human ALG13, aa1-165 (NP_060936).
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...
NCBI	018466
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2.