

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

## Product Datasheet

### PIGL Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C41300

Artikelname	PIGL Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C41300
Hersteller Artikelnummer	C41300
Alternativnummer	AST-C41300-40,AST-C41300-100,AST-C41300-200
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human PIGL AA range: 77-127
Produktbeschreibung	This gene encodes an enzyme that catalyzes the second step of glycosylphosphatidylinositol (GPI) biosynthesis, which is the de-N-acetylation of N-acetylglucosaminylphosphatidylinositol (GlcNAc-PI). Study of a similar rat enzyme suggests that this pro...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q9Y2B2</a>
Quelle	Polyclonal, Rabbit IgG
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500-2000, IF ICC 1:50-200,ELISA 1:2000-20000,IHC 1:50-200