

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

## Product Datasheet

### ATG10 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C31089

Artikelname	ATG10 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C31089
Hersteller Artikelnummer	C31089
Alternativnummer	AST-C31089-50,AST-C31089-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human protein at AA range: 1-50
Produktbeschreibung	Autophagy is a process for the bulk degradation of cytosolic compartments by lysosomes. ATG10 is an E2-like enzyme involved in 2 ubiquitin-like modifications essential for autophagosome formation: ATG12 (MIM 609608)-ATG5 (MIM 604261) conjugation and ...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q9H0Y0</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	IHC 1:50-200, ELISA 1:10000-20000. IF 1:50-200