

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

## Product Datasheet

### LC3A Antibody (5G10), Mouse, Monoclonal AST-N1631

Artikelname	LC3A Antibody (5G10), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1631
Hersteller Artikelnummer	N1631
Alternativnummer	AST-N1631-100,AST-N1631-200,AST-N1631-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic Peptide of LC3A
Produktbeschreibung	MAP1A and MAP1B are microtubule-associated proteins which mediate the physical interactions between microtubules and components of the cytoskeleton. MAP1A and MAP1B each consist of a heavy chain subunit and multiple light chain subunits.The protein e...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	<a href="#">Q9H492</a>
Quelle	Monoclonal, Mouse
Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:1000-2000, IHC 1:100-200 IF 1:200