

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

Product Datasheet

Myd88 Antibody (2H12), Mouse, Monoclonal AST-N1479

Artikelname	Myd88 Antibody (2H12), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1479
Hersteller Artikelnummer	N1479
Alternativnummer	AST-N1479-100,AST-N1479-200,AST-N1479-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Myd88
Produktbeschreibung	This gene encodes a cytosolic adapter protein that plays a central role in the innate and adaptive immune response. This protein functions as an essential signal transducer in the interleukin-1 and Toll-like receptor signaling pathways. These pathway...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	Q99836
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	IHC 1:50-200