

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

Product Datasheet

Monoclonal antibody to ATG5 (Clone: ABM5A86), Clone: [ABM5A86], Mouse ABI-10-1062

Artikelname	Monoclonal antibody to ATG5 (Clone: ABM5A86), Clone: [ABM5A86], Mouse
Artikelnummer	ABI-10-1062
Hersteller Artikelnummer	10-1062
Alternativnummer	ABI-10-1062-100UG,ABI-10-1062-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A partial length recombinant ATG5 protein (amino acids 55-270) was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody to ATG5 (Clone: ABM5A86), Mouse IgG1, Kappa...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM5A86]
Isotyp	Mouse IgG1, Kappa
NCBI	9474

UniProt	Q9H1Y0
Puffer	25 µg in 50 µl/100 µg in 200 µl PBS containing 0.05%BSA and 0.05% sodium azide. Sodium azide is highly toxic.
Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Formel	100 µg in 200 µl PBS containing 0.05%BSA and 0.05% sodium azide. Sodium azide is highly toxic.
Target-Kategorie	ATG5
Application Verdünnung	Recommended dilutions: WB: 4-6 µg/ml. However, this need to be optimized based on the research applications.