

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

Product Datasheet

ATG5/APG5L Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [5D7], Mouse BSS-BSM-33385M-BIOTIN

Artikelname	ATG5/APG5L Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [5D7], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33385M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33385M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33385M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Required for autophagy. Conjugates to ATG12 and associates with isolation membrane to form cup-shaped isolation membrane and autophagosome. The conjugate detaches from the membrane immediately before or after autophagosome formation is completed (By ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[5D7]

NCBI	9474
UniProt	Q9H1Y0
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant ATG5 Protein
Target-Kategorie	ATG5/APG5L
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-1000), IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500)