

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

Product Datasheet

Anti-MAP1LC3A/Lc3A Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: EOD-13] BOB-M01543-1

Artikelname	Anti-MAP1LC3A/Lc3A Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: EOD-13]
Artikelnummer	BOB-M01543-1
Hersteller Artikelnummer	M01543-1
Alternativnummer	BOB-M01543-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human MAP1LC3A
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MAP1LC3A/Lc3A Rabbit Monoclonal Antibody catalog M01543-1. Tested in WB, IHC, ICC/IF, IP, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: EOD-13]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 18 kDa. Calculated Molecular Weight: 14272 MW

NCBI	84557
UniProt	Q9H492
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Microtubule-associated protein 1 light chain 3 alpha
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:50-200ICC/IF 1:50-200IP 1:50FC 1:50