

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

Product Datasheet

Anti-ULK1/Atg1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: ABHH-21] BOB-M00584

Artikelname	Anti-ULK1/Atg1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: ABHH-21]
Artikelnummer	BOB-M00584
Hersteller Artikelnummer	M00584
Alternativnummer	BOB-M00584-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human ULK1
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ULK1/Atg1 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M00584. Tested in WB, IHC, ICC/IF applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: ABHH-21]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 130 kDa. Calculated Molecular Weight: 112631 MW
NCBI	8408

UniProt	O75385
Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. *This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the con
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Serine/threonine-protein kinase ULK1
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:50-200ICC/IF 1:50-200