

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

Product Datasheet

Anti-PI 3 Kinase Class 3 PIK3C3 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: CDO-16] BOB-M02356

Artikelname	Anti-PI 3 Kinase Class 3 PIK3C3 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: CDO-16]
Artikelnummer	BOB-M02356
Hersteller Artikelnummer	M02356
Alternativnummer	BOB-M02356-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human PI 3 Kinase Class 3
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-PI 3 Kinase Class 3 PIK3C3 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M02356. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: CDO-16]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 100 kDa. Calculated Molecular Weight: 101549 MW

NCBI	5289
UniProt	Q8NEB9
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	Phosphatidylinositol 3-kinase catalytic subunit type 3
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IHC 1:50-1:200