

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

Product Datasheet

Anti-PI 3 Kinase p55 gamma PIK3R3 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: DHC-16] BOB-M06707

Artikelname	Anti-PI 3 Kinase p55 gamma PIK3R3 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: DHC-16]
Artikelnummer	BOB-M06707
Hersteller Artikelnummer	M06707
Alternativnummer	BOB-M06707-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human PI 3 Kinase p55 gamma
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-PI 3 Kinase p55 gamma PIK3R3 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M06707. Tested in WB, IHC, ICC/IF applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: DHC-16]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 130 kDa, 270 kDa. Calculated Molecular Weight: 54448 MW

NCBI	8503
UniProt	Q92569
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 regulatory subunit gamma
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:50-200ICC/IF 1:50-200