

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

Product Datasheet

Anti-MAS1L Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 29M28] BOB-M16029

Artikelname	Anti-MAS1L Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 29M28]
Artikelnummer	BOB-M16029
Hersteller Artikelnummer	M16029
Alternativnummer	BOB-M16029-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human MAS1L
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MAS1L Rabbit Monoclonal Antibody catalog M16029. Tested in WB, IP applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 29M28]
Molekulargewicht	37 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	P35410

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
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IP 1:50