

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

Product Datasheet

Anti-BRAT1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 29B86] BOB-M06265

Artikelname	Anti-BRAT1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 29B86]
Artikelnummer	BOB-M06265
Hersteller Artikelnummer	M06265
Alternativnummer	BOB-M06265-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human BRAT1
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-BRAT1 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M06265. Tested in WB, ICC/IF, IP, Flow Cytometry 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: 29B86]
Molekulargewicht	75 kDa
Sensitivitaet	<50pg/ml

UniProt	Q6PJG6
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 1:500-1:2000ICC/IF 1:50-1:200IP 1:50FC 1:50