

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

Product Datasheet

Anti-ATP1B1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 23A21] BOB-M03469

Artikelname	Anti-ATP1B1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 23A21]
Artikelnummer	BOB-M03469
Hersteller Artikelnummer	M03469
Alternativnummer	BOB-M03469-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human ATP1B1
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ATP1B1 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M03469. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 23A21]
Molekulargewicht	40-50 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells

UniProt	P05026
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 1:500-1:2000IHC 1:50-1:200