

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

## Product Datasheet

### Anti-SETD7/Set7 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: ABA-19] BOB-M02793

Artikelname	Anti-SETD7/Set7 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: ABA-19]
Artikelnummer	BOB-M02793
Hersteller Artikelnummer	M02793
Alternativnummer	BOB-M02793-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human SETD7
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-SETD7/Set7 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M02793. Tested in WB, IP applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: ABA-19]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 48 kDa. Calculated Molecular Weight: 40721 MW
NCBI	<a href="#">80854</a>

UniProt	<a href="#">Q8WTS6</a>
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	Histone-lysine N-methyltransferase SETD7
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IP 1:20