

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

## Product Datasheet

### Anti-ERp19 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 27T78] BOB-M08975

Artikelname	Anti-ERp19 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 27T78]
Artikelnummer	BOB-M08975
Hersteller Artikelnummer	M08975
Alternativnummer	BOB-M08975-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human ERp19
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ERp19 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M08975. Tested in WB, IHC, ICC/IF 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: 27T78]
Molekulargewicht	17 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells

UniProt	<a href="#">O95881</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
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IHC 1:50-1:200ICC/IF 1:50-1:200