

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

## Product Datasheet

### **Anti-MYL9 (Phospho-T18 + S19) Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 34M77), Clone: [Clone: 34M77] BOB-M06446-3**

Artikelname	Anti-MYL9 (Phospho-T18 + S19) Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 34M77), Clone: [Clone: 34M77]
Artikelnummer	BOB-M06446-3
Hersteller Artikelnummer	M06446-3
Alternativnummer	BOB-M06446-3-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic phospho-peptide corresponding to residues surrounding Thr18 and Ser19 of human MYL9.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MYL9 (Phospho-T18 + S19) Antibody (Monoclonal, 34M77) catalog M06446-3. Tested in WB applications. This antibody reacts with Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 34M77]
UniProt	<a href="#">Q9CQ19</a>

Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjug
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blot, 1:500-2000