

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

## Product Datasheet

### **BIN1 Antibody, Clone: [99F], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ROC-200-301-E61S**

Artikelname	BIN1 Antibody, Clone: [99F], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-200-301-E61S
Hersteller Artikelnummer	200-301-E61S
Alternativnummer	ROC-200-301-E61S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Anti-BIN1 (MOUSE) Monoclonal Antibody was produced in mouse by repeated immunizations with BIN1 polypeptide followed by hybridoma development.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[99F]
NCBI	<a href="#">274</a>
UniProt	<a href="#">O00499</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2

Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:5000 - 1:50000, IF Microscopy: 1:100-1:500, IP: 10-100 µL, WB: 1:500-1:1500
Anwendungsbeschreibung	Anti-BIN1 antibody has been tested for use in ELISA, Western Blot, IP, and IF. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user.