

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

Product Datasheet

Anti-SYVN1 / HRD1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 32S38] BOB-M02670

Artikelname	Anti-SYVN1 / HRD1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 32S38]
Artikelnummer	BOB-M02670
Hersteller Artikelnummer	M02670
Alternativnummer	BOB-M02670-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human SYVN1 / HRD1
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-SYVN1 / HRD1 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M02670. Tested in WB, ICC/IF, IP, Flow Cytometry 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: 32S38]
UniProt	Q86TM6

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 1:500-1:2000ICC/IF 1:50-1:200IP 1:50FC 1:50