

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

## Product Datasheet

### Anti-CBR1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 30C98] BOB-M02825-3

Artikelname	Anti-CBR1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 30C98]
Artikelnummer	BOB-M02825-3
Hersteller Artikelnummer	M02825-3
Alternativnummer	BOB-M02825-3-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human CBR1
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-CBR1 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M02825-3. Tested in WB, IHC, ICC/IF applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 30C98]
Molekulargewicht	30 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells

UniProt	<a href="#">P16152</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