

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

## Product Datasheet

### Anti-Nicastrin Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 19N33] BOB-M03144-1

Artikelname	Anti-Nicastrin Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 19N33]
Artikelnummer	BOB-M03144-1
Hersteller Artikelnummer	M03144-1
Alternativnummer	BOB-M03144-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Nicastrin
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Nicastrin Rabbit Monoclonal Antibody catalog M03144-1. Tested in WB, 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: 19N33]
Molekulargewicht	120 kDa, 140 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells

UniProt	<a href="#">Q92542</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 1:500-1:2000 ICC/IF 1:50-1:200