

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

Product Datasheet

Anti-NAT1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 28N84] BOB-M01386-1

Artikelname	Anti-NAT1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 28N84]
Artikelnummer	BOB-M01386-1
Hersteller Artikelnummer	M01386-1
Alternativnummer	BOB-M01386-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human NAT1
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NAT1 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M01386-1. Tested in WB, ICC/IF, Flow Cytometry 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: 28N84]
Molekulargewicht	30 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells

UniProt	P18440
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 1:50-1:200FC 1:50