

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

Product Datasheet

Anti-Villin VIL1 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: AFOA-22], Rabbit BOB-M04205-1

Artikelname	Anti-Villin VIL1 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: AFOA-22], Rabbit
Artikelnummer	BOB-M04205-1
Hersteller Artikelnummer	M04205-1
Alternativnummer	BOB-M04205-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Villin Ca (2+) -regulated actin-binding protein.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Villin VIL1 Monoclonal Antibody catalog M04205-1. Tested in WB, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: AFOA-22]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 50 kDa. Calculated Molecular Weight: 366649 MW

NCBI	7429
UniProt	P09327
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
Target-Kategorie	Villin-1
Application Verdünnung	WB 1:500-2000FC 1:50