

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

Product Datasheet

Anti-Neuron Navigator 1 NAV1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00355

Artikelname	Anti-Neuron Navigator 1 NAV1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00355
Hersteller Artikelnummer	A00355
Alternativnummer	BOB-A00355-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from Neuron Navigator 1 . at AA range: 510-590
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Neuron Navigator 1 NAV1 Antibody catalog A00355. Tested in ELISA, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	202472 MW
UniProt	Q8NEY1

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	IHC 1:100-1:300ELISA 1:40000