

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

Product Datasheet

NMDAR2B Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal AFB-AF6426

Artikelname	NMDAR2B Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AFB-AF6426
Hersteller Artikelnummer	AF6426
Alternativnummer	AFB-AF6426-100,AFB-AF6426-200
Hersteller	Affinity Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human NMDAR2B, corresponding to a region within C-terminal amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	The antiserum was purified by peptide affinity chromatography using SulfoLink(TM) Coupling Resin (Thermo Fisher Scientific).
Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000, IF/ICC 1:100-1:500, IHC 1:50-1:200