

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

Product Datasheet

Muscarinic Acetylcholine Receptor 2/CHRM2, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-FM62O1-100

Artikelname	Muscarinic Acetylcholine Receptor 2/CHRM2, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-FM62O1-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-FM62O1-100
Alternativnummer	NBS-ABB-FM62O1-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human CHRM2, identical to the related mouse and rat sequences.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Muscarinic Acetylcholine Receptor 2/CHRM2 Antibody . Tested in WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	51715 MW
NCBI	1129

UniProt	P08172
Target-Kategorie	Muscarinic Acetylcholine Receptor 2/CHRM2
Antibody Type	Primary Antibody