

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

Product Datasheet

NMDAepsilon3 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES5660

Artikelname	NMDAepsilon3 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES5660
Hersteller Artikelnummer	ES5660
Alternativnummer	EBT-ES5660-50, EBT-ES5660-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human NMDAepsilon3. AA range:937-986
Produktbeschreibung	This gene encodes a subunit of the N-methyl-D-aspartate (NMDA) receptor, which is a subtype of ionotropic glutamate receptor. NMDA receptors are found in the central nervous system, are permeable to cations and have an important role in physiological...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	2905
UniProt	Q14957

Application Verdünnung

Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.