

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

Product Datasheet

Serotonin Receptor 3A Antibody / HTR3A, Goat, Polyclonal NSJ-R34121-100UG

Artikelname	Serotonin Receptor 3A Antibody / HTR3A, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34121-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34121-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34121-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Amino acids GPQDFEKSPRDR were used as the immunogen for this Serotonin receptor 3A antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: 5-HT3A, 5-HT3R, HTR3A...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	0.5 mg/ml in 1X TBS, pH7.3, with 0.5% BSA (US sourced) and 0.02% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 0.3-1ug/ml,IHC (FFPE): 3.75ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:128000

Anwendungsbeschreibung

Optimal dilution of the Serotonin receptor 3A antibody should be determined by the researcher.1. Reported to specifically stain rat neurons.