

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

Product Datasheet

Anti-NK-1R Antibody [JE39-75], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721491

Artikelname	Anti-NK-1R Antibody [JE39-75], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721491
Hersteller Artikelnummer	HA721491
Alternativnummer	HBO-HA721491
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human NK-1R aa 308-407 / 407.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The tachykinin receptor 1 (TACR1) also known as neurokinin 1 receptor (NK1R) or substance P receptor (SPR) is a G protein coupled receptor found in the central nervous system and peripheral nervous system. The endogenous ligand for this receptor is S...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE39-75]
Molekulargewicht	Predicted band size: 46 kDa

UniProt	P25103
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TACR1, NK1R, TAC1R
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200 ,IF-Cell: 1:100 ,FC: 1:500-1:1,000