

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

Product Datasheet

Beta-2-Adrenergic receptor Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34256-100UG

Artikelname	Beta-2-Adrenergic receptor Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34256-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34256-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34256-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human
Immunogen	Amino acids HQGTVPSDNIDSQ were used as the immunogen for this beta-2-Adrenergic receptor antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Adrenergic beta-2 receptor, ADRB2...
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: 0.1-0.3ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:16000

Anwendungsbeschreibung

Optimal dilution of the beta-2-Adrenergic receptor antibody should be determined by the researcher.