

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

Product Datasheet

Neuropeptide Y receptor Y5, Biotinylated, Goat, Polyclonal NBS-ASJ-Q1IQ1S-100

Artikelname	Neuropeptide Y receptor Y5, Biotinylated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-Q1IQ1S-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-Q1IQ1S-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-Q1IQ1S-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	GLSNKENRLEEN. internal region 445 aa
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Neuropeptide Y receptor Y5, Biotinylated antibody (Internal) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	4889
UniProt	Q63634

Puffer	Supplied at 0.5 mg/ml in Tris saline, 0.02% sodium azide, pH7.3 with 0.5% bovine serum albumin. Aliquot and store at -20C. Minimize freezing and thawing.
Target-Kategorie	Neuropeptide Y receptor Y5, Biotinylated
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:32000, WB 0.3-1ug/ml