

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

Product Datasheet

ribosomal protein L8, Biotinylated, Goat, Polyclonal NBS-ASJ-H2J7D2-100

Artikelname	ribosomal protein L8, Biotinylated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-H2J7D2-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-H2J7D2-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-H2J7D2-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	internal region KAGRAYHKYKAKRNC.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-ribosomal protein L8, Biotinylated antibody (Internal) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	6132
UniProt	P62918
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	ribosomal protein L8, Biotinylated
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:128000, WB 0.1-0.3ug/ml