

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

Product Datasheet

GAPDH Loading Control, biotinylated, Biotin, Goat, Polyclonal NBS-ASJ-U6TNDE-100

Artikelname	GAPDH Loading Control, biotinylated, Biotin, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-U6TNDE-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-U6TNDE-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-U6TNDE-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Porcine
Immunogen	C Terminus HQVVSSDFNSDT.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-GAPDH Loading Control, biotinylated antibody (C-Term) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	2597
UniProt	P04406

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	GAPDH Loading Control, biotinylated
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:64000, WB 0.3-1ug/ml