

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

Product Datasheet

Anti-NANOG antibody (Internal), Unconjugated, Goat, Polyclonal NBS-ASJ-JWPB8F-100

Artikelname	Anti-NANOG antibody (Internal), Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-JWPB8F-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-JWPB8F-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-JWPB8F-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Porcine
Immunogen	internal region QNQRMKSKRWQKNN
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This goat polyclonal primary antibody targets NANOG....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	34.6 kDa
Isotyp	IgG
NCBI	79923
UniProt	Q9H9S0

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.
Quelle	goat
Reinheit	Ammonium Sulfate Precipitated, Affinity Purified
Target-Kategorie	NANOG
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:64000, WB 0.03-0.1ug/ml
Anwendungsbeschreibung	WB-0.03-0.1µg/ml ELISA-antibody detection limit dilution 1:64000.