

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

Product Datasheet

Triosephosphate isomerase, Biotinylated, Goat, Polyclonal NBS-ASJ-I6Q0KE-100

Artikelname	Triosephosphate isomerase, Biotinylated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-I6Q0KE-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-I6Q0KE-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-I6Q0KE-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	C Terminus LKPEFVDIINAKQ.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Triosephosphate isomerase, Biotinylated antibody (C-Term) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	7167
UniProt	P48500

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	Triosephosphate isomerase, Biotinylated
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:128000, WB 0.01-0.03ug/ml