

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

Product Datasheet

OLIG2, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-WH96IS-100

Artikelname	OLIG2, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-WH96IS-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-WH96IS-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-WH96IS-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to Human Olig2 amino acids 136-156. The selected peptide was post-synthetically modified to achieve highest antigenicity before coupling to a carrier protein using hetero-bifunctional cross linker for immunogen preparation.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-OLIG2 antibody (136-156) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.65 ug/ul
NCBI	10215
UniProt	Q13516

Puffer	Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol.
Target-Kategorie	OLIG2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	DB 1:10, 000, ELISA 1:10, 000, IHC 1:50-1:150, IP 1:150, WB 1:500