

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

Product Datasheet

DNA polymerase eta, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-J88MWU-100

Artikelname	DNA polymerase eta, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-J88MWU-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-J88MWU-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-J88MWU-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Yeast
Immunogen	Synthetic peptide taken within amino acid region 200-300 on Chain A, Yeast DNA polymerase Eta.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-DNA polymerase eta antibody (200-300) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.70-0.98 ug/ul
NCBI	852028
UniProt	Q04049

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	DNA polymerase eta
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	DB 1:10, 000, ELISA 1:10, 000, WB 1:500