

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

Product Datasheet

CDKN2A, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-GN4MZP-100

Artikelname	CDKN2A, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-GN4MZP-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-GN4MZP-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-GN4MZP-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	N-epitope synthetic peptide corresponding to unique amino acid sequence on p14ARF protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-CDKN2A antibody (N-Term) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.00-1.25 mg/ml µg/µl in antibody stabilization buffer
NCBI	1029
UniProt	Q8N726

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	CDKN2A
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	DB 1:10, 000, ELISA 1:10, 000, IHC 1:100, IP 1:200, WB 1:500