

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

Product Datasheet

MAP3K14, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-VJGIK0-100

Artikelname	MAP3K14, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-VJGIK0-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-VJGIK0-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-VJGIK0-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide taken within amino acid region 250-350 on human MAP3K14 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-MAP3K14 antibody (250-350) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.64-0.72 ug/ul
NCBI	9020
UniProt	Q99558

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	MAP3K14
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	DB 1:10, 000, ELISA 1:10, 000, WB 1:500