

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

Product Datasheet

Chk2/CHEK2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-SERSI9-100

Artikelname	Chk2/CHEK2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-SERSI9-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-SERSI9-100
Alternativnummer	NBS-ABB-SERSI9-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human Chk2, different from the related rat and mouse sequences by one amino acid.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Chk2/CHEK2 Antibody . Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	60915 MW
Sensitivitaet	>5000 cells

NCBI	11200
UniProt	O96017
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Chk2/CHEK2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB 0.1-0.5ug/ml