

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

Product Datasheet

PCNA Primary Antibody, IgG1, Clone: [7H4F8], Mouse, Monoclonal NBS-AMB-34NP7Z-100

Artikelname	PCNA Primary Antibody, IgG1, Clone: [7H4F8], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-AMB-34NP7Z-100
Hersteller Artikelnummer	AMB-34NP7Z-100
Alternativnummer	NBS-AMB-34NP7Z-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Purified recombinant fragment of human PCNA (AA: 53-196) expressed in E. Coli.
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is found in the nucleus and is a cofactor of DNA polymerase delta. The encoded protein acts as a homotrimer and helps increase the processivity of leading strand synthesis during DNA replication. In response to DNA da...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7H4F8]
Molekulargewicht	28.7kDa
Isotyp	IgG1

NCBI	5111
Puffer	Ascitic fluid containing 0.03% sodium azide.
Quelle	mouse
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1/10000, WB: 1/500 - 1/2000, IHC: 1/200 - 1/1000, FCM: 1/200 - 1/400
Anwendungsbeschreibung	ELISA: 1/10000, WB: 1/500 - 1/2000, IHC: 1/200 - 1/1000, FCM: 1/200 - 1/400