

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

Product Datasheet

Phospho-CDK1-Thr161, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-QEJ66Z-200

Artikelname	Phospho-CDK1-Thr161, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-QEJ66Z-200
Hersteller Artikelnummer	ASJ-QEJ66Z-200
Alternativnummer	NBS-ASJ-QEJ66Z-200
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from the human CDC2 around the phosphorylation site of Thr161 at the amino acid range 131-180
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Phospho-CDK1-Thr161 antibody (131-180 aa)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	983
UniProt	P06493

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Target-Kategorie	Phospho-CDK1-Thr161
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:5000, IF 1:50-200, IHC 1:100-1:300, WB 1:500-1:2000