

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

Product Datasheet

CDK2 (phospho Thr160) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX79113

Artikelname	CDK2 (phospho Thr160) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX79113
Hersteller Artikelnummer	GTX79113
Alternativnummer	GTX79113-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human CDK2 around the phosphorylation site of threonine 160 (T-Y-Tp-H-E).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	34
NCBI	1017
UniProt	P24941

Puffer	PBS, 150mM NaCl, 0.5% BSA, 50% glycerol (Please contact us for BSA-free format), 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500 - 1:1000. IHC-P: 1:50 - 1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.