

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

Product Datasheet

CDC2 (phospho Thr161) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX79115

Artikelname	CDC2 (phospho Thr161) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX79115
Hersteller Artikelnummer	GTX79115
Alternativnummer	GTX79115-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human CDC2 around the phosphorylation site of threonine161 (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	983
UniProt	P06493

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.