

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to CDC2 (Ab-19), Rabbit ABI-35-1737

Artikelname	Polyclonal Antibody to CDC2 (Ab-19), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1737
Hersteller Artikelnummer	35-1737
Alternativnummer	ABI-35-1737-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around aa.17~21 (V-V-Y-K-G) derived from Human CDC2.
Produktbeschreibung	Plays a key role in the control of the eukaryotic cell cycle. It is required in higher cells for entry into S-phase and mitosis. p34 is a component of the kinase complex that phosphorylates the repetitive C-terminus of RNA polymerase II....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	983
UniProt	P06493
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	CDC2 (Ab-19)
Application Verdünnung	Predicted MW: 34kd, Immunohistochemistry: 1:50~1:100