

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

Product Datasheet

Cdc25B (phospho Ser323) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1283

Artikelname	Cdc25B (phospho Ser323) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1283
Hersteller Artikelnummer	ES1283
Alternativnummer	EBT-ES1283-50, EBT-ES1283-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human CDC25B around the phosphorylation site of Ser323. AA range:289-338
Produktbeschreibung	cell division cycle 25B(CDC25B) Homo sapiens CDC25B is a member of the CDC25 family of phosphatases. CDC25B activates the cyclin dependent kinase CDC2 by removing two phosphate groups and it is required for entry into mitosis. CDC25B shuttles between...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	70kD
NCBI	994

UniProt	P30305
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.