

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to Cdc25B (Phospho-Ser149), Rabbit ABI-35-1333

Artikelname	Polyclonal Antibody to Cdc25B (Phospho-Ser149), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1333
Hersteller Artikelnummer	35-1333
Alternativnummer	ABI-35-1333-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of Serine 149 (F-R-S(p)-L-P) derived from Mouse Cdc25B.
Produktbeschreibung	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 the nucleus and the cytoplasm due to nuclear...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q9DB8
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Cdc25B (Phospho-Ser149)

Application Verdünnung

Predicted MW: 62kd, Western blotting: 1:500~1:1000