

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

Product Datasheet

Chk1 (phospho Ser345) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES4593

Artikelname	Chk1 (phospho Ser345) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES4593
Hersteller Artikelnummer	ES4593
Alternativnummer	EBT-ES4593-50, EBT-ES4593-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Chk1 around the phosphorylation site of Ser345. AA range:310-359
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the Ser/Thr protein kinase family. It is required for checkpoint mediated cell cycle arrest in response to DNA damage or the presence of unreplicated DNA. This protein acts to integrate signals from ATM and...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	1111
UniProt	O14757

Application Verdünnung

Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.