

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

## Product Datasheet

### DAPK2 (phospho Ser318) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES5370

Artikelname	DAPK2 (phospho Ser318) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES5370
Hersteller Artikelnummer	ES5370
Alternativnummer	EBT-ES5370-50, EBT-ES5370-100
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 DAPK2 around the phosphorylation site of Ser318. AA range:284-333
Produktbeschreibung	This gene encodes a protein that belongs to the serine/threonine protein kinase family. This protein contains a N-terminal protein kinase domain followed by a conserved calmodulin-binding domain with significant similarity to that of death-associated...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">23604</a>
UniProt	<a href="#">Q9UIK4</a>

Application Verdünnung

Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.