

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

Product Datasheet

CSNK1G2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A7326

Artikelname	CSNK1G2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A7326
Hersteller Artikelnummer	A7326
Alternativnummer	ABB-A7326-20UL,ABB-A7326-100UL,ABB-A7326-500UL,ABB-A7326-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Enables protein serine/threonine kinase activity. Involved in peptidyl-serine phosphorylation. Located in membrane....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	47kDa
NCBI	1455
UniProt	P78368

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	FDRSGFVFDYEYDWAGKPLPTPIGTVHTDLPSQPQLRDKTQPHSKNQALNST NGELNADDPTAGHSNAPITAPAEVEVADETKCCCFKRRKRKSLQRHK
Target-Kategorie	CSNK1G2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Cancer,Signal Transduction,Kinase,Endocrine Metabolism,Lipid Metabolism,Stem Cells. Shipping: Ice Bag