

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

Product Datasheet

CSNK2A1 Antibody (Center), Rabbit, Polyclonal ABT-AP20595C-EV

Artikelname	CSNK2A1 Antibody (Center), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP20595C-EV
Hersteller Artikelnummer	AP20595c-ev
Alternativnummer	ABT-AP20595C-EV-80UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Catalytic subunit of a constitutively active serine/threonine-protein kinase complex that phosphorylates a large number of substrates containing acidic residues C-terminal to the phosphorylated serine or threonine. Regulates numerous cellular process...
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB48211]
Molekulargewicht	45144
NCBI	1457
UniProt	P68400

Formulierung	Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide. This antibody is purified through a protein A column, followed by peptide affinity purification.
Target-Kategorie	This CSNK2A1 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 250-284 amino acids from the Central region of human CSNK2A1.
Antibody Type	Polyclonal Antibody