

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to GSK3 Alpha/beta(Phospho-Tyr279/216), Rabbit ABI-35-1272-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to GSK3 Alpha/beta(Phospho-Tyr279/216), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1272-50
Hersteller Artikelnummer	35-1272-50
Alternativnummer	ABI-35-1272-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 279/216 (V-S-Y(p)-I-C) derived from Human GSK3 alpha/beta.
Produktbeschreibung	Participates in the Wnt signaling pathway. Implicated in the hormonal control of several regulatory proteins including glycogen synthase, MYB and the transcription factor JUN. Phosphorylates JUN at sites proximal to its DNA-binding domain, thereby re...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2931
UniProt	P49840
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	GSK3 Alpha/ Beta(Phospho-Tyr279/216)
Application Verdünnung	Predicted MW: 46, 51kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100, Immunofluorescence: 1:100~1:200