

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to APP (Phospho-668), Rabbit ABI-35-1180

Artikelname	Polyclonal Antibody to APP (Phospho-668), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1180
Hersteller Artikelnummer	35-1180
Alternativnummer	ABI-35-1180-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of threonine 668 (A-V-T(p)-P-E) derived from Human APP.
Produktbeschreibung	APP encodes a cell surface receptor and transmembrane precursor protein that is cleaved by secretases to form a number of peptides. Some of these peptides are secreted and can bind to the acetyltransferase complex APBB1/TIP60 to promote transcription...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	351
UniProt	P05067
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	APP (Phospho-668)
Application Verdünnung	Predicted MW: 100-140 kd, Western blotting: 1:500~1:1000