

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

Product Datasheet

Anti-APP Delta C31 (C-terminal) AGR-AS21-4571

Artikelname	Anti-APP Delta C31 (C-terminal)
Artikelnummer	AGR-AS21-4571
Hersteller Artikelnummer	AS21-4571
Alternativnummer	AGR-AS21-4571
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IL, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide corresponding to the C-terminal of the caspase 3-cleaved human APP (aa 658-664 of human APP695) UniProt: P05067
Produktbeschreibung	The Alzheimer amyloid precursor protein (APP) is a transmembrane protein whose abnormal processing is associated with the pathogenesis of Alzheimers disease. APP695 lacking the protease inhibitor domain is the predominant form in neuronal tissues. AP...
Molekulargewicht	86,9 96 kDa
NCBI	351
UniProt	P05067
Reinheit	Serum. Contains 0.05 % sodium azide.

Formulierung	Liquid
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	1:500 - 1: 1000 (Immunocytochemistry), 1:1000 - 1: 3000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (ELISA), Immunolocalisation (IL), Western blot (WB)