

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

Product Datasheet

ADAR Antibody - N-terminal region ASB-ARP36715_P050

Artikelname	ADAR Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP36715_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP36715_P050
Alternativnummer	ASB-ARP36715_P050-25UL,ASB-ARP36715_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ADAR
Produktbeschreibung	ADAR is responsible for RNA editing by site-specific deamination of adenosines. This enzyme destabilizes double stranded RNA through conversion of adenosine to inosine. Mutations in this gene have been associated with dyschromatosis symmetrica heredi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	136kDa
NCBI	103

UniProt	P55265
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.