

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

Product Datasheet

BRD9 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal ABT-AP18588A-EV

Artikelname	BRD9 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP18588A-EV
Hersteller Artikelnummer	AP18588A-ev
Alternativnummer	ABT-AP18588A-EV-80UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Produktbeschreibung	BRD9 is a bromodomain containing protein, which are known to bind to acetylated lysine residues....
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB38154]
Molekulargewicht	67000
NCBI	65980
UniProt	Q9H8M2
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 BRD9 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 3-29 amino acids from the N-terminal region of human BRD9.
Antibody Type	Polyclonal Antibody