

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

Product Datasheet

HDAC4 Antibody - N-terminal region ASB-ARP34229_P050

Artikelname	HDAC4 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP34229_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP34229_P050
Alternativnummer	ASB-ARP34229_P050-25UL,ASB-ARP34229_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human HDAC4
Produktbeschreibung	Histones play a critical role in transcriptional regulation, cell cycle progression, and developmental events. Histone acetylation/deacetylation alters chromosome structure and affects transcription factor access to DNA. HDAC4 belongs to class II of ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	119kDa
NCBI	9759

UniProt	P56524
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.