

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

Product Datasheet

BRDT Antibody - N-terminal region ASB-ARP38071_P050

Artikelname	BRDT Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38071_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP38071_P050
Alternativnummer	ASB-ARP38071_P050-25UL,ASB-ARP38071_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human BRDT
Produktbeschreibung	BRDT is similar to the RING3 protein family. It possesses 2 bromodomain motifs and a PEST sequence (a cluster of proline, glutamic acid, serine, and threonine residues), characteristic of proteins that undergo rapid intracellular degradation. The bro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	108kDa
NCBI	676

UniProt	Q58F21
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.