

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

Product Datasheet

IDUA Antibody - C-terminal region ASB-ARP63635_P050

Artikelname	IDUA Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP63635_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP63635_P050
Alternativnummer	ASB-ARP63635_P050-25UL,ASB-ARP63635_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C-terminal region of Human IDUA
Produktbeschreibung	This gene encodes an enzyme that hydrolyzes the terminal alpha-L-iduronic acid residues of two glycosaminoglycans, dermatan sulfate and heparan sulfate. This hydrolysis is required for the lysosomal degradation of these glycosaminoglycans. Mutations ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	73 kDa
NCBI	3425

UniProt	P35475
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.