

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

Product Datasheet

ChGn Antibody - C-terminal region ASB-ARP47435_P050

Artikelname	ChGn Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP47435_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP47435_P050
Alternativnummer	ASB-ARP47435_P050-25UL,ASB-ARP47435_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human ChGn
Produktbeschreibung	ChGn transfers 1,4-N-acetylgalactosamine (GalNAc) from UDP-GalNAc to the non-reducing end of glucuronic acid (GlcUA). This protein is required for addition of the first GalNAc to the core tetrasaccharide linker and for elongation of chondroitin chain...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	61kDa
NCBI	55790

UniProt	Q8TDX6
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.