

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

Product Datasheet

UST Antibody - C-terminal region ASB-ARP46637_T100

Artikelname	UST Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP46637_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP46637_T100
Alternativnummer	ASB-ARP46637_T100-25UL,ASB-ARP46637_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human UST
Produktbeschreibung	UST catalyzes the transfer of sulfate to the position 2 of uronyl residues. UST has mainly activity toward iduronyl residues in dermatan sulfate, and weaker activity toward glucuronyl residues of chondroitin sulfate. It has no activity toward desulfa...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	10090

UniProt	Q9Y2C2
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.