

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

Product Datasheet

EXOSC10 Antibody - C-terminal region ASB-ARP40225_T100

Artikelname	EXOSC10 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40225_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40225_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40225_T100-25UL,ASB-ARP40225_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human EXOSC10
Produktbeschreibung	EXOSC10 contains 1 HRDC domain and 1 3-5 exonuclease domain. Antibodies against PM/SCL are found in patients with polymyositis and/or scleroderma....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	97kDa
NCBI	5394
UniProt	Q01780

Formulierung

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