

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

Product Datasheet

POLR1C Antibody - N-terminal region (ARP76877_P050), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP76877

Artikelname	POLR1C Antibody - N-terminal region (ARP76877_P050), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP76877
Hersteller Artikelnummer	ARP76877
Alternativnummer	ASB-ARP76877-100UL,ASB-ARP76877-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human POLR1C
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a subunit of both RNA polymerase I and RNA polymerase III complexes. The encoded protein is part of the Pol core element. Defects in this gene have been associated with Treacher Collins syndrome (TCS)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	39 kDa

NCBI	9533
UniProt	O15160
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.