

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

Product Datasheet

PRPF8 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40649_P050

Artikelname	PRPF8 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40649_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40649_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40649_P050-25UL,ASB-ARP40649_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 N terminal region of human PRPF8
Produktbeschreibung	Pre-mRNA splicing occurs in 2 sequential transesterification steps. PRPF8 is a component of both U2- and U12-dependent spliceosomes, and found to be essential for the catalytic step II in pre-mRNA splicing process. It contains several WD repeats, whi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	273kDa
NCBI	10594

UniProt	Q6P2Q9
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.