

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

Product Datasheet

SF3B3 Antibody - middle region ASB-ARP40731_P050

Artikelname	SF3B3 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP40731_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40731_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40731_P050-25UL,ASB-ARP40731_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 middle region of human SF3B3
Produktbeschreibung	SF3B3 is subunit 3 of the splicing factor 3b protein complex. Splicing factor 3b, together with splicing factor 3a and a 12S RNA unit, forms the U2 small nuclear ribonucleoproteins complex (U2 snRNP). The splicing factor 3b/3a complex binds pre-mRNA ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	135kDa
NCBI	23450

UniProt	Q15393
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.