

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

## Product Datasheet

### SF3B1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40733\_T100

Artikelname	SF3B1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40733_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40733_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40733_T100-25UL,ASB-ARP40733_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SF3B1
Produktbeschreibung	SF3B1 is subunit 1 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	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	87kDa
NCBI	<a href="#">23451</a>

UniProt	<a href="#">Q7Z497</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.