

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

Product Datasheet

FLI1 Antibody - N-terminal region ASB-OAAB03501

Artikelname	FLI1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB03501
Hersteller Artikelnummer	OAAB03501
Alternativnummer	ASB-OAAB03501-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse
Immunogen	This FLI1 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 52-80 amino acids from the N-terminal region of human FLI1.
Produktbeschreibung	Friend leukemia integration 1 transcription factor, Friend leukemia integration 1 transcription factor isoform 1 [Homo sapiens], Friend leukemia integration 1 transcription factor isoform 2 [Homo sapiens], Friend leukemia integration 1 transcription ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2 mg/ml
Molekulargewicht	50982
NCBI	2313

UniProt	https://www.uniprot.org/uniprot/?query=P26323+OR+Q01543+OR+Q29RS8
Formulierung	Liquid PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.