

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

## Product Datasheet

### ELF1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP31085\_P050

Artikelname	ELF1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31085_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31085_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31085_P050-25UL,ASB-ARP31085_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ELF1
Produktbeschreibung	ELF1 belongs to the ETS family. It contains 1 ETS DNA-binding domain. ELF1 is a transcription factor that activates the LYN and BLK promoters. It appears to be required for the T-cell-receptor-mediated trans activation of HIV-2 gene expression. ELF1 ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	67kDa
NCBI	<a href="#">1997</a>

UniProt	<a href="#">P32519</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.