

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

## Product Datasheet

### FOS Antibody - N-terminal region ASB-AVARP04011\_P050

Artikelname	FOS Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-AVARP04011_P050
Hersteller Artikelnummer	AVARP04011_P050
Alternativnummer	ASB-AVARP04011_P050-25UL,ASB-AVARP04011_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Porcine, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human FOS
Produktbeschreibung	The Fos family consists of 4 members: FOS, FOSB, FOSL1, and FOSL2. The family members are leucine zipper proteins that can dimerize with proteins of the JUN family, thereby forming the transcription factor complex AP-1. As such, the FOS proteins have...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	41kDa
NCBI	<a href="#">2353</a>

UniProt	<a href="#">P01100</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.