

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

Product Datasheet

XBP1 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01946

Artikelname	XBP1 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01946
Hersteller Artikelnummer	OABB01946
Alternativnummer	ASB-OABB01946-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	Functions as a transcription factor during endoplasmic reticulum (ER) stress by regulating the unfolded protein response (UPR). Required for cardiac myogenesis and hepatogenesis during embryonic development, and the development of secretory tissues s...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	28695 MW
NCBI	7494

UniProt	P17861
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .