

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

Product Datasheet

TECR Antibody - C-terminal region ASB-OAAB06389

Artikelname	TECR Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB06389
Hersteller Artikelnummer	OAAB06389
Alternativnummer	ASB-OAAB06389-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This GPSN2 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 268-295 amino acids from the C-terminal region of human GPSN2.
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Approximately 0.5mg/ml. Actual concentration varies with each lot.
Molekulargewicht	36034 Da
NCBI	9524
UniProt	Q9NZ01

Formulierung

Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide. This antibody is purified through a protein A column, followed by peptide affinity purification.