

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

Product Datasheet

STAG2 Antibody - N-terminal region ASB-OAAB18877

Artikelname	STAG2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB18877
Hersteller Artikelnummer	OAAB18877
Alternativnummer	ASB-OAAB18877-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This STAG2 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 61-94 amino acids from the N-terminal region of human STAG2.
Produktbeschreibung	Component of cohesin complex, a complex required for the cohesion of sister chromatids after DNA replication. The cohesin complex apparently forms a large proteinaceous ring within which sister chromatids can be trapped. At anaphase, the complex is c...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	141 kDa
NCBI	10735
UniProt	Q8N3U4

Formulierung

Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.