

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

## Product Datasheet

### Leo1 Antibody - C-terminal region ASB-OAAB19070

Artikelname	Leo1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB19070
Hersteller Artikelnummer	OAAB19070
Alternativnummer	ASB-OAAB19070-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	This Mouse Leo1 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 616-650 amino acids from the C-terminal region of Mouse Leo1.
Produktbeschreibung	Component of the PAF1 complex (PAF1C) which has multiple functions during transcription by RNA polymerase II and is implicated in regulation of development and maintenance of embryonic stem cell pluripotency. PAF1C associates with RNA polymerase II t...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	76 kDa
NCBI	<a href="#">235497</a>
UniProt	<a href="#">Q5XJE5</a> , <a href="#">Q641X2</a>

Formulierung

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