

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

## Product Datasheet

### LAMIN B1 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB02094

Artikelname	LAMIN B1 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB02094
Hersteller Artikelnummer	OABB02094
Alternativnummer	ASB-OABB02094-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Lamin B1 recombinant protein (Position: Q266-C583). Human Lamin B1 shares 95.9% and 95% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Lamin B1, respectively.
Produktbeschreibung	Lamins are components of the nuclear lamina, a fibrous layer on the nucleoplasmic side of the inner nuclear membrane, which is thought to provide a framework for the nuclear envelope and may also interact with chromatin....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	66408 MW

NCBI	<a href="#">4001</a>
UniProt	<a href="#">P20700</a>
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .