

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

## Product Datasheet

### LIMK2 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG04252

Artikelname	LIMK2 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG04252
Hersteller Artikelnummer	OASG04252
Alternativnummer	ASB-OASG04252-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the Internal region of human LIMK-2. Location: 430-510aa.
Produktbeschreibung	There are approximately 40 known eukaryotic LIM proteins, so named for the LIM domains they contain. LIM domains are highly conserved cysteine-rich structures containing 2 zinc fingers. Although zinc fingers usually function by binding to DNA or RNA,...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	70 kDa
NCBI	<a href="#">3985</a>

UniProt	<a href="#">P53671</a> , <a href="#">O54785</a> , <a href="#">P53670</a>
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.