

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

## Product Datasheet

### LIMK1 Antibody (Phospho-Thr508) ASB-OASG04243

Artikelname	LIMK1 Antibody (Phospho-Thr508)
Artikelnummer	ASB-OASG04243
Hersteller Artikelnummer	OASG04243
Alternativnummer	ASB-OASG04243-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human LIMK-1 around the phosphorylation site of T508. Location: 440-520aa.
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	72 kDa
NCBI	<a href="#">3984</a>

Formulierung

Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.