

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

## Product Datasheet

### LNX1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP43367\_T100

Artikelname	LNX1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43367_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP43367_T100
Alternativnummer	ASB-ARP43367_T100-25UL,ASB-ARP43367_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human LNX1
Produktbeschreibung	LNX1 is a membrane-bound protein that is involved in signal transduction and protein interactions. LNX1 is an E3 ubiquitin-protein ligase, which mediates ubiquitination and subsequent proteasomal degradation of proteins containing phosphotyrosine bin...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	70kDa
NCBI	<a href="#">84708</a>

UniProt	<a href="#">Q8TBB1-2</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.