

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

## Product Datasheet

### CSE1L Antibody - N-terminal region ASB-AVARP00023\_P050

Artikelname	CSE1L Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-AVARP00023_P050
Hersteller Artikelnummer	AVARP00023_P050
Alternativnummer	ASB-AVARP00023_P050-25UL,ASB-AVARP00023_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CSE1L
Produktbeschreibung	Proteins that carry a nuclear localization signal (NLS) are transported into the nucleus by the importin-alpha/beta heterodimer. Importin-alpha binds the NLS, while importin-beta mediates translocation through the nuclear pore complex. After transloc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	110kDa
NCBI	<a href="#">1434</a>

UniProt	<a href="#">P55060</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.