

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

## Product Datasheet

### CPN2 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-OAAB04349

Artikelname	CPN2 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OAAB04349
Hersteller Artikelnummer	OAAB04349
Alternativnummer	ASB-OAAB04349-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This CPN2 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 74-103 amino acids from the N-terminal region of human CPN2.
Produktbeschreibung	The 83 kDa subunit binds and stabilizes the catalytic subunit at 37 degrees Celsius and keeps it in circulation. Under some circumstances it may be an allosteric modifier of the catalytic subunit....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2 mg/ml
Molekulargewicht	61 kDa
NCBI	<a href="#">1370</a>

UniProt	<a href="#">P22792</a>
Formulierung	Liquid. PBS with 0.09% (W/V) sodium azide