

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

## Product Datasheet

### FBXO45 Antibody - N-terminal region ASB-OAAB19416

Artikelname	FBXO45 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB19416
Hersteller Artikelnummer	OAAB19416
Alternativnummer	ASB-OAAB19416-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This FBXO45 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 83-115 amino acids from human FBXO45.
Produktbeschreibung	Component of E3 ubiquitin ligase complexes. Required for normal neuromuscular synaptogenesis, axon pathfinding and neuronal migration (By similarity). Plays a role in the regulation of neurotransmission at mature neurons (By similarity). May controls...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	31 kDa
NCBI	<a href="#">200933</a>
UniProt	<a href="#">P0C2W1</a>

Formulierung

Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.