

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

## Product Datasheet

### **MEN1 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG04502**

Artikelname	MEN1 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG04502
Hersteller Artikelnummer	OASG04502
Alternativnummer	ASB-OASG04502-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the Internal region of human Menin. Location: 150-230aa.
Produktbeschreibung	This gene encodes menin, a putative tumor suppressor associated with a syndrome known as multiple endocrine neoplasia type 1. In vitro studies have shown menin is localized to the nucleus, possesses two functional nuclear localization signals, and in...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	67 kDa
NCBI	<a href="#">4221</a>

UniProt	<a href="#">O00255</a> , <a href="#">O88559</a> , <a href="#">Q9WVR8</a>
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.