

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

## Product Datasheet

### **Snf8 Antibody - N-terminal region** **ASB-ARP32857\_P050**

Artikelname	Snf8 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32857_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32857_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32857_P050-25UL,ASB-ARP32857_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Produktbeschreibung	Snf8 is required for degradation of both endocytosed EGF and EGFR, but not for the EGFR ligand-mediated internalization. It is a component of the endosomal sorting complex required for transport II (ESCRT-II), which is required for multivesicular bod...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	28kDa
NCBI	<a href="#">287645</a>
UniProt	<a href="#">Q5RK19</a>

Formulierung

Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.