

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

## Product Datasheet

### TFRC Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG01347

Artikelname	TFRC Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG01347
Hersteller Artikelnummer	OASG01347
Alternativnummer	ASB-OASG01347-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived between 91-140 amino acids from the N-terminal region of human CD71.
Produktbeschreibung	Cellular uptake of iron occurs via receptor-mediated endocytosis of ligand-occupied transferrin receptor into specialized endosomes. Endosomal acidification leads to iron release. The apotransferrin-receptor complex is then recycled to the cell surfa...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	85 kDa
NCBI	<a href="#">7037</a>

UniProt	<a href="#">P02786</a>
Formulierung	Liquid. PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.