

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

Product Datasheet

MRPS35 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG04709

Artikelname	MRPS35 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG04709
Hersteller Artikelnummer	OASG04709
Alternativnummer	ASB-OASG04709-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from the Internal region of human MRP-S35. Location: 180-260aa.
Produktbeschreibung	Mammalian mitochondrial ribosomal proteins are encoded by nuclear genes and help in protein synthesis within the mitochondrion. Mitochondrial ribosomes (mitoribosomes) consist of a small 28S subunit and a large 39S subunit. They have an estimated 75%...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	40 kDa
NCBI	60488

UniProt	P82673
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.