

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

## Product Datasheet

### SLC19A2 Antibody - C-terminal region ASB-ARP63507\_P050

Artikelname	SLC19A2 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP63507_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP63507_P050
Alternativnummer	ASB-ARP63507_P050-25UL,ASB-ARP63507_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Equine, Guinea pig, Human, Rabbit, Rat
Produktbeschreibung	This gene encodes the thiamin transporter protein. Mutations in this gene cause thiamin-responsive megaloblastic anemia syndrome (TRMA), which is an autosomal recessive disorder characterized by diabetes mellitus, megaloblastic anemia and sensorineur...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	55 kDa
NCBI	<a href="#">10560</a>
UniProt	<a href="#">O60779</a>

Formulierung

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