

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

Product Datasheet

Melk Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP46208_P050-Biotin), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP46208_P050-BIOTIN

Artikelname	Melk Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP46208_P050-Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP46208_P050-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	ARP46208_P050-Biotin
Alternativnummer	ASB-ARP46208_P050-BIOTIN-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Mouse Melk
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	70kDa
NCBI	17279

UniProt	Q61846
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer.