

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

Product Datasheet

Mitochondrial Import Inner Membrane Translocase Subunit Tim9 (TIMM9) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX312497

Artikelname	Mitochondrial Import Inner Membrane Translocase Subunit Tim9 (TIMM9) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX312497
Hersteller Artikelnummer	abx312497
Alternativnummer	ABX312497-20UG, ABX312497-50UG, ABX312497-100UG, ABX312497-200UG, ABX312497-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Mitochondrial import inner membrane translocase subunit Tim9 protein (2-89AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	26520
UniProt	Q9Y5J7
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Mitochondrial Import Inner Membrane Translocase Subunit Tim9 (TIMM9)
Antibody Type	Primary Antibody