

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

Product Datasheet

Trans-2-Enoyl-CoA Reductase, Mitochondrial (MECR) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX311967

Artikelname	Trans-2-Enoyl-CoA Reductase, Mitochondrial (MECR) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX311967
Hersteller Artikelnummer	abx311967
Alternativnummer	ABX311967-20UG, ABX311967-50UG, ABX311967-100UG, ABX311967-200UG, ABX311967-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Trans-2-enoyl-CoA reductase, mitochondrial protein (211-373AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	51102
UniProt	Q9BV79
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Trans-2-Enoyl-CoA Reductase, Mitochondrial (MECR)
Antibody Type	Primary Antibody