

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

Product Datasheet

Nicotinamide/nicotinic Acid Mononucleotide Adenylyltransferase 2 (NMNAT2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX313827

Artikelname	Nicotinamide/nicotinic Acid Mononucleotide Adenylyltransferase 2 (NMNAT2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX313827
Hersteller Artikelnummer	abx313827
Alternativnummer	ABX313827-20UG, ABX313827-50UG, ABX313827-100UG, ABX313827-200UG, ABX313827-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Nicotinamide/nicotinic acid mononucleotide adenylyltransferase 2 protein (1-153AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	23057
UniProt	Q9BZQ4
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Nicotinamide/nicotinic Acid Mononucleotide Adenylyltransferase 2 (NMNAT2)
Antibody Type	Primary Antibody