

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

Product Datasheet

Ribonucleoside-Diphosphate Reductase Subunit M2 B (RRM2B) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX321378

Artikelname	Ribonucleoside-Diphosphate Reductase Subunit M2 B (RRM2B) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX321378
Hersteller Artikelnummer	abx321378
Alternativnummer	ABX321378-20UL, ABX321378-50UL, ABX321378-100UL, ABX321378-200UL, ABX321378-1ML
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Ribonucleoside-diphosphate reductase subunit M2 B protein (1-351AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	50484
UniProt	Q7LG56
Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide and 50% glycerol.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Ribonucleoside-Diphosphate Reductase Subunit M2 B (RRM2B)
Antibody Type	Primary Antibody