

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

Product Datasheet

Methionine-R-Sulfoxide Reductase B2, Mitochondrial (MSRB2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX322399

Artikelname	Methionine-R-Sulfoxide Reductase B2, Mitochondrial (MSRB2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX322399
Hersteller Artikelnummer	abx322399
Alternativnummer	ABX322399-20UL, ABX322399-50UL, ABX322399-100UL, ABX322399-200UL, ABX322399-1ML
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant human Methionine-R-sulfoxide reductase B2, mitochondrial protein (10-182AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	22921
UniProt	Q9Y3D2
Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide and 50% glycerol.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Methionine-R-Sulfoxide Reductase B2, Mitochondrial (MSRB2)
Antibody Type	Primary Antibody