

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 ABX006135

Artikelname	Methionine-R-Sulfoxide Reductase B2, Mitochondrial (MSRB2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX006135
Hersteller Artikelnummer	abx006135
Alternativnummer	ABX006135-60UL, ABX006135-120UL, ABX006135-200UL
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein corresponding to human MSRB2
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 19 kDa Observed MW: 20 kDa
NCBI	22921
UniProt	Q9Y3D2
Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide, 50% glycerol.

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