

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

Product Datasheet

Serine/Arginine Repetitive Matrix Protein 2 (SRRM2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX313998

Artikelname	Serine/Arginine Repetitive Matrix Protein 2 (SRRM2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX313998
Hersteller Artikelnummer	abx313998
Alternativnummer	ABX313998-20UG, ABX313998-50UG, ABX313998-100UG, ABX313998-200UG, ABX313998-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Serine/arginine repetitive matrix protein 2 protein (248-462AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	23524
UniProt	Q9UQ35
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Serine/Arginine Repetitive Matrix Protein 2 (SRRM2)
Antibody Type	Primary Antibody