

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

Product Datasheet

SRSF8 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A17090

Artikelname	SRSF8 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A17090
Hersteller Artikelnummer	A17090
Alternativnummer	ABB-A17090-100UL,ABB-A17090-20UL,ABB-A17090-1000UL,ABB-A17090-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive.
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of a family of proteins containing a ribonucleoprotein (RNP)-type RNA binding motif and a carboxyl-terminal arginine-serine-rich (RS) domain. The encoded protein functions as a pre-mRNA splicing factor. There is a pseudogen...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	10929
UniProt	Q9BRL6

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MSCGRPPPDVDGMITLKVDNLTYRTSPDSLRRVFEKYGRVGDVYIPREPHTKA PRGFAFVRFHRRRDAQDAEAAMDGAELDGRELRVQVARYGRRDLPRS
Target-Kategorie	SRSF8
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Mouse. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling,RNA Binding. Shipping: Ice Bag