

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

Product Datasheet

SSB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit BSS-BS-0276R-BF594

Artikelname	SSB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0276R-BF594
Hersteller Artikelnummer	BS-0276R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0276R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	201-300/408
Konjugation	AbFluor 594
Produktbeschreibung	Lupus La protein (Sjogren syndrome type B antigen) (SS-B) (La ribonucleoprotein) (La autoantigen) plays a role in the transcription of RNA polymerase III. It is most probably a transcription termination factor. Binds to the 3 termini of virtually all...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6741
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SSB
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SSB
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)