

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

Product Datasheet

CRLF2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-2727R-BF647

Artikelname	CRLF2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2727R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-2727R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-2727R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	TSLPR is a type I membrane receptor that forms a functional heterodimeric complex with IL7R to bind TSLP. The TSLP R contains a WSXWS motif required for proper protein folding and a box1 motif important for association with the JAKs. TSLPR has a pred...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	64109
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 CRLF2

Target-Kategorie	CRLF2
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)