

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

## Product Datasheet

### CRLF2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-2727R-BF750

Artikelname	CRLF2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2727R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-2727R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-2727R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF750
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	<a href="#">64109</a>
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)