

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

## Product Datasheet

### **CXCL11 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-2552R-BF594**

Artikelname	CXCL11 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2552R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-2552R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-2552R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Chemotactic for interleukin-activated T-cells but not unstimulated T-cells, neutrophils or monocytes. Induces calcium release in activated T-cells. Binds to CXCR3. May play an important role in CNS diseases which involve T-cell recruitment. May play ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">56066</a>
UniProt	<a href="#">Q9JHH5</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 mouse CXCL11
Target-Kategorie	CXCL11
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)