

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

Product Datasheet

CXCL9 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-2551R-BF647

Artikelname	CXCL9 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2551R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-2551R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-2551R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Cytokine that affects the growth, movement, or activation state of cells that participate in immune and inflammatory response. Chemotactic for activated T-cells. Binds to CXCR3....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4283
UniProt	Q07325

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 CXCL9
Target-Kategorie	CXCL9
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)