

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

## Product Datasheet

### **NLG1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-6721R-BF594**

Artikelname	NLG1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6721R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-6721R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-6721R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	KIRREL2 is an immunoglobulin super family gene, it has been found to be expressed in beta cells of pancreatic islets, KIRR2_HUMAN....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">84063</a>
UniProt	<a href="#">Q6UWL6</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 NLG1/KIRREL2
Target-Kategorie	NLG1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)