

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

## Product Datasheet

### **NKB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-0070R-BF647**

Artikelname	NKB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0070R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-0070R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0070R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Tachykinins are active peptides which excite neurons, evoke behavioral responses, are potent vasodilators and secretagogues, and contract (directly or indirectly) many smooth muscles (By similarity). Is a critical central regulator of gonadal functio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6866</a>
UniProt	<a href="#">Q9UHF0</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 NKB
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	NKB
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)