

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

## Product Datasheet

### KCNT2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-12177R-BF555

Artikelname	KCNT2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12177R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-12177R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-12177R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Voltage-gated K <sup>+</sup> channels in the plasma membrane are important regulators of electrical signaling, controlling the repolarization and the frequency of action potentials in neurons, muscles and other excitable cells. KCNT2 is a 1,135 amino acid multi-...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 KCNT2
Target-Kategorie	KCNT2

Application Verdünnung

IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)