

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

Product Datasheet

RSPO3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-18877R-BF594

Artikelname	RSPO3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-18877R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-18877R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-18877R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Activator of the beta-catenin signaling cascade, leading to TCF-dependent gene activation. Acts both in the canonical Wnt/beta-catenin-dependent pathway, possibly via a direct interaction with Wnt proteins, and in a Wnt-independent beta catenin pathw...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	84870
UniProt	Q9BXY4

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 RSPO3
Target-Kategorie	RSPO3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)