

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

Product Datasheet

GNRH2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-13478R-BF594

Artikelname	GNRH2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13478R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-13478R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-13478R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Human reproduction is controlled by the hypothalaic-pituitary gonadal axis laid down early in fetal development. Gonadotropin releasing hormone (GnRH), also known as GnRH-associated peptide, luteinizing hormone releasing hormone (LHRH), luliberin or ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2797
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 GNRH2/GnRH II
Target-Kategorie	GNRH2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)