

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

## Product Datasheet

### **INHBE Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-16658R-BF594**

Artikelname	INHBE Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-16658R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-16658R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-16658R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Inhibins and activins inhibit and activate, respectively, the secretion of follitropin by the pituitary gland. Inhibins/activins are involved in regulating a number of diverse functions such as hypothalamic and pituitary hormone secretion, gonadal ho...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">83729</a>
UniProt	<a href="#">P58166</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 INHBE
Target-Kategorie	INHBE
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)