

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

## Product Datasheet

### **GSTA3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-23000R-BF594**

Artikelname	GSTA3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-23000R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-23000R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-23000R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Conjugation of reduced glutathione to a wide number of exogenous and endogenous hydrophobic electrophiles. Catalyzes isomerization reactions that contribute to the biosynthesis of steroid hormones. Efficiently catalyze obligatory double-bond isomerization...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/ul
NCBI	<a href="#">2940</a>
UniProt	<a href="#">P30115</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 mouse GSTA3
Target-Kategorie	GSTA3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)