

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

Product Datasheet

StAR Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit BSS-BS-20388R-BF594

Artikelname	StAR Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20388R-BF594
Hersteller Artikelnummer	BS-20388R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-20388R-BF594-100,BSS-BS-20388R-BF594-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 594
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene plays a key role in the acute regulation of steroid hormone synthesis by enhancing the conversion of cholesterol into pregnenolone. This protein permits the cleavage of cholesterol into pregnenolone by mediating the t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6770

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 StAR
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	StAR
Application Verdünnung	IF(ICC)(1:50-200)