

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

Product Datasheet

CYP11B2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-23822R-BF594

Artikelname	CYP11B2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-23822R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-23822R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-23822R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Preferentially catalyzes the conversion of 11-deoxycorticosterone to aldosterone via corticosterone and 18-hydroxycorticosterone....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1585
UniProt	P19099
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 CYP11B2
Target-Kategorie	CYP11B2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()