

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

Product Datasheet

ETFA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-0494R-BF594

Artikelname	ETFA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0494R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-0494R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0494R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Xenopus
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	ETFA participates in catalyzing the initial step of the mitochondrial fatty acid beta-oxidation. It shuttles electrons between primary flavoprotein dehydrogenases and the membrane-bound electron transfer flavoprotein ubiquinone oxidoreductase. Defect...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2108
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 ETFA
Target-Kategorie	ETFA
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)