

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

Product Datasheet

ARSH Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9101R-BF594

Artikelname	ARSH Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9101R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9101R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9101R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Sulfatases hydrolyze sulfate esters from sulfated steroids, carbohydrates, proteoglycans and glycolipids. They are involved in hormone biosynthesis, modulation of cell signaling and degradation of macromolecules. Arylsulfatase H, also known as ARSH, ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	347527
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 ARSH
Target-Kategorie	ARSH
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)