

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

Product Datasheet

ox-LDL Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-1698R-BF594

Artikelname	ox-LDL Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1698R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-1698R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-1698R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Low-density lipoprotein (LDL) is the carrier protein for cholesterol in the blood. LDL binds to its receptor on the capillary walls and thereby mediates the uptake and clearance of cholesterol from the circulation. In atherosclerotic lesions oxidativ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Full length plasma protein (Human)

Target-Kategorie	ox-LDL
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)