

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

## Product Datasheet

### ox-LDL Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1698R

Artikelname	ox-LDL Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1698R
Hersteller Artikelnummer	bs-1698R
Alternativnummer	BSS-BS-1698R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
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
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26884839 target=_blank rel=nofollow>26884839
Puffer	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	ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)