

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

## Product Datasheet

### MSR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-6763R-BF594

Artikelname	MSR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6763R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-6763R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-6763R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Membrane glycoproteins implicated in the pathologic deposition of cholesterol in arterial walls during atherogenesis. Two types of receptor subunits exist. These receptors mediate the endocytosis of a diverse group of macromolecules, including modifi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4481</a>
UniProt	<a href="#">P21757</a>

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 MSR1/CD204
Target-Kategorie	MSR1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)