

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

## Product Datasheet

### CD163 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-2527R-RBITC

Artikelname	CD163 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2527R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-2527R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-2527R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Acute phase-regulated receptor involved in clearance and endocytosis of hemoglobin/haptoglobin complexes by macrophages and may thereby protect tissues from free hemoglobin-mediated oxidative damage. May play a role in the uptake and recycling of iro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">9332</a>
UniProt	<a href="#">Q86VB7</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 CD163/M130
Target-Kategorie	CD163
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)