

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

Product Datasheet

CD163 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2527R

Artikelname	CD163 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2527R
Hersteller Artikelnummer	bs-2527R
Alternativnummer	BSS-BS-2527R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
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	9332
Pubmed	25801026

UniProt	Q86VB7
Puffer	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), 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)