

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

## Product Datasheet

### **CD36 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8873R-BF350**

Artikelname	CD36 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8873R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8873R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8873R-BF350-100,BSS-BS-8873R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	351-430/472
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Binds to collagen, thrombospondin, anionic phospholipids and oxidized low-density lipoprotein (oxLDL). May function as a cell adhesion molecule. Directly mediates cytoadherence of Plasmodium falciparum parasitized erythrocytes. Binds long chain fatty...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">948</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CD36
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CD36
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)