

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

## Product Datasheet

### EDG6 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2883R

Artikelname	EDG6 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2883R
Hersteller Artikelnummer	BS-2883R
Alternativnummer	BSS-BS-2883R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	301-384/384
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This protein belongs to a G protein coupled heptahelical receptor subfamily named Endothelial Cell Differentiation Genes (EDG)that act as receptors for biologically active lysophospholipids. This group consists of two receptor subgroups specific for ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">8698</a>

Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29214311 target=_blank rel=nofollow>29214311
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human EDG6
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	EDG6
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), 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)