

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

Product Datasheet

DDAH2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2785R

Artikelname	DDAH2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2785R
Hersteller Artikelnummer	bs-2785R
Alternativnummer	BSS-BS-2785R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Hydrolyzes N(G),N(G)-dimethyl-L-arginine (ADMA) and N(G)-monomethyl-L-arginine (MMA) which act as inhibitors of NOS. Has therefore a role in the regulation of nitric oxide generation....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	23564
UniProt	O95865
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DDAH-II
Target-Kategorie	DDAH2

Application Verdünnung

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)