

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

Product Datasheet

STING1 Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit BSS-BS-8335R-HRP

Artikelname	STING1 Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8335R-HRP
Hersteller Artikelnummer	bs-8335R-HRP
Alternativnummer	BSS-BS-8335R-HRP-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Facilitator of innate immune signaling that promotes the production of type I interferon (IFN-alpha and IFN-beta). Innate immune response is triggered in response to non-CpG double-stranded DNA from viruses and bacteria delivered to the cytoplasm. Ab...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	340061
UniProt	Q86WV6

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TMEM173
Target-Kategorie	STING1
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)