

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

Product Datasheet

phospho-HRH1 (Ser398) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-6665R

Artikelname	phospho-HRH1 (Ser398) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6665R
Hersteller Artikelnummer	bs-6665R
Alternativnummer	BSS-BS-6665R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rabbit
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histamine is a ubiquitous messenger molecule released from mast cells, enterochromaffin-like cells, and neurons. Its various actions are mediated by histamine receptors H1, H2, H3 and H4. This gene was thought to be intronless until recently. The pro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3269
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human HRH1 around the phosphorylation site of Ser398 [SH(p-S)RQ]
Target-Kategorie	phospho-HRH1 (Ser398)
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)