

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

Product Datasheet

HRH4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-10993R-BF350

Artikelname	HRH4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10993R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10993R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10993R-BF350-100,BSS-BS-10993R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	101-200/391
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The H4 subclass of histamine receptors could mediate the histamine signals in peripheral tissues. Displays a significant level of constitutive activity (spontaneous activity in the absence of agonist) (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	225192

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 mouse HRH4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HRH4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)