

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

Product Datasheet

Histamine H4 Receptor rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES7014

Artikelname	Histamine H4 Receptor rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES7014
Hersteller Artikelnummer	ES7014
Alternativnummer	EBT-ES7014-50, EBT-ES7014-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human HRH4. AA range:221-270
Produktbeschreibung	Histamine is a ubiquitous messenger molecule released from mast cells, enterochromaffin-like cells, and neurons. Its various actions are mediated by a family of histamine receptors, which are a subset of the G-protein coupled receptor superfamily. Th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	45kD
NCBI	59340

UniProt	Q9H3N8
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.