

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat HRH1 / Histamine H1 Receptor Antibody (C-Terminus, WB) LS-C24227 LS-C24227-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Rat HRH1 / Histamine H1 Receptor Antibody (C-Terminus, WB) LS-C24227
Artikelnummer	LS-C24227-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C24227-100
Alternativnummer	LS-C24227-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Mouse, Rat
Immunogen	A 17 AA peptide near the cytoplasmic, C-Terminus of rat H1R conjugated to KLH.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histamine H1 Receptor antibody LS-C24227 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Histamine H1 Receptor (HRH1) (C-Terminus) from rat. It is reactive with mouse, rat and bovine. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3269

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.1% BSA
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.1% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:10000 - 1:100000), WB (1 - 10 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA and Western Blot. Western Blot: 1-10 ug/ml using ECL. ELISA: 1:10000-1:100000 using 50-100 ng of control peptide/well.