

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human Histone Deacetylase HDAC5 / HDAC9 Antibody (200-280 aa, IHC, WB) LS-C383894 LS-C383894-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Histone Deacetylase HDAC5 / HDAC9 Antibody (200-280 aa, IHC, WB) LS-C383894
Artikelnummer	LS-C383894-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C383894-200
Alternativnummer	LS-C383894-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from human HDAC5/9 around the non-phosphorylation site of S259/220.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HDAC9 antibody LS-C383894 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HDAC9 (Histone Deacetylase HDAC5) (200-280 aa) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:5000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:5000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)