

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

Product Datasheet

HDAC8 (phospho Ser39) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1325

Artikelname	HDAC8 (phospho Ser39) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1325
Hersteller Artikelnummer	ES1325
Alternativnummer	EBT-ES1325-50, EBT-ES1325-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human HDAC8 around the phosphorylation site of Ser39. AA range:5-54
Produktbeschreibung	Histones play a critical role in transcriptional regulation, cell cycle progression, and developmental events. Histone acetylation/deacetylation alters chromosome structure and affects transcription factor access to DNA. The protein encoded by this g...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	55869
UniProt	Q9BY41

Application Verdünnung

Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300.
ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.