

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

Product Datasheet

HDAC1 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F41123-0.08ML

Artikelname	HDAC1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F41123-0.08ML
Hersteller Artikelnummer	F41123-0.08ML
Alternativnummer	NSJ-F41123-0.08ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A portion of amino acids 449-482 from the human protein was used as the immunogen for this HDAC1 antibody.
Produktbeschreibung	HDAC1 is responsible for the deacetylation of lysine residues on the N-terminal part of the core histones (H2A, H2B, H3 and H4). Histone deacetylation gives a tag for epigenetic repression and plays an important role in transcriptional regulation, ce...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q13547
Reinheit	Purified
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:1000-2000,Immunofluorescence: 1:10-1:50
Anwendungsbeschreibung	Titration of the HDAC1 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.