

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

Product Datasheet

HDAC7A (Phospho Ser486) Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C51108

Artikelname	HDAC7A (Phospho Ser486) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C51108
Hersteller Artikelnummer	C51108
Alternativnummer	AST-C51108-50,AST-C51108-100,AST-C51108-200
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human HDAC7A (Phospho Ser486)
Produktbeschreibung	histone deacetylase 7(HDAC7) Homo sapiens Histones play a critical role in transcriptional regulation, cell cycle progression, and developmental events. Histone acetylation/deacetylation alters chromosome structure and affects transcription factor ac...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q8WUI4
Quelle	Rabbit,polyclonal
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit serum by affinity-chromatography using specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500-2000 IHC 1:50-200