

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

Product Datasheet

HDAC5 Antibody (Phospho-Ser259/220), Rabbit, Polyclonal ASB-OASG03301

Artikelname	HDAC5 Antibody (Phospho-Ser259/220), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG03301
Hersteller Artikelnummer	OASG03301
Alternativnummer	ASB-OASG03301-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from human HDAC5/9 around the phosphorylation site of S259/220. Location: 200-280aa.
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
Molekulargewicht	121 kDa
NCBI	10014

UniProt	Q9UQL6 , Q9UKV0 , Q9Z2V6 ,
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.