

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

Product Datasheet

HDAC8 Antibody (Phospho-Ser39), Rabbit, Polyclonal ASB-OASG03307

Artikelname	HDAC8 Antibody (Phospho-Ser39), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG03307
Hersteller Artikelnummer	OASG03307
Alternativnummer	ASB-OASG03307-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human HDAC8 around the phosphorylation site of S39. Location: 20-100aa.
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	42 kDa
NCBI	55869

UniProt	Q9BY41 , Q8VH37 , B1WC68
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.