

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

Product Datasheet

HIF1 alpha (Hypoxia-Inducible Factor 1-alpha) Antibody, IgG1, Clone: [HIF1A/8795], Mouse, Monoclonal NBT-3091-MSM5-P0

Artikelname	HIF1 alpha (Hypoxia-Inducible Factor 1-alpha) Antibody, IgG1, Clone: [HIF1A/8795], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-3091-MSM5-P0
Hersteller Artikelnummer	3091-MSM5-P0
Alternativnummer	NBT-3091-MSM5-P0-20
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (aa 239-530) of human HIF-1 alpha protein.
Produktbeschreibung	HIF1 (hypoxia-inducible factor 1), a heterodimeric transcription factor complex central to cellular response to hypoxia, consists of two subunits (HIF-1 alpha and HIF-1 beta) which are basic helix-loop-helix proteins of the PAS (Per, ARNT, Sim) famil...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[HIF1A/8795]
Molekulargewicht	92-110kDa
Isotyp	IgG1

NCBI	3091
UniProt	Q16665
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.