

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

Product Datasheet

Anti-HIF-1 alpha (HIF1A) Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM242, Clone: [Clone: RM242] BOB-M00013-1

Artikelname	Anti-HIF-1 alpha (HIF1A) Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM242, Clone: [Clone: RM242]
Artikelnummer	BOB-M00013-1
Hersteller Artikelnummer	M00013-1
Alternativnummer	BOB-M00013-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A peptide corresponding to Hypoxia-inducible factor 1-alpha
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-HIF-1 alpha (HIF1A) Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM242 (Catalog M00013-1). Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: RM242]
Molekulargewicht	92670 MW

UniProt	Q16665
Puffer	50% Glycerol/PBS with 1% BSA and 0.09% sodium azide
Reinheit	Protein A affinity purified from an animal origin-free culture supernatant
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (IHC): 1:500-1:1000 dilution WB: 1:1000-1:2000 dilution.