

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

Product Datasheet

Anti-HDAC11/Histone Deacetylase 11 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: HG-8] BOB-M06209

Artikelname	Anti-HDAC11/Histone Deacetylase 11 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: HG-8]
Artikelnummer	BOB-M06209
Hersteller Artikelnummer	M06209
Alternativnummer	BOB-M06209-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human HDAC11
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-HDAC11/Histone Deacetylase 11 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M06209. Tested in WB, IP applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: HG-8]
Molekulargewicht	49 kDa

Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	Q96DB2
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:2000IP 1:50