

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-CaMKII alpha (T286) Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 31C26] BOB-M03241T286

Artikelname	Anti-Phospho-CaMKII alpha (T286) Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 31C26]
Artikelnummer	BOB-M03241T286
Hersteller Artikelnummer	M03241T286
Alternativnummer	BOB-M03241T286-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Phospho-CaMKII alpha (T286)
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-CaMKII alpha (T286) Rabbit Monoclonal Antibody catalog M03241T286. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 31C26]

UniProt	Q9UQM7
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 1:500-1:2000IHC 1:50-1:200