

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

Product Datasheet

OVOL2 / CRE-Bpa Antibody, IgG2, Clone: [OVOL2/6776], Mouse, Monoclonal NBT-58495-MSM6-P1ABX

Artikelname	OVOL2 / CRE-Bpa Antibody, IgG2, Clone: [OVOL2/6776], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-58495-MSM6-P1ABX
Hersteller Artikelnummer	58495-MSM6-P1ABX
Alternativnummer	NBT-58495-MSM6-P1ABX-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa175-275) of human OVOL2 protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	The ATF/CREB family consists of a series of transcription factors that function by binding to the cAMP responsive element (CRE) palindromic octanucleotide, TGACCTCA. The best characterized members of this gene family include CREB-1, CREB-2 (also desi...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OVOL2/6776]
Molekulargewicht	69.1kDa

Isotyp	IgG2
NCBI	58495
UniProt	Q9BRP0
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.