

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

Product Datasheet

Transcription Factor Dp-2 (TFDP2, DP2, Dp-2, E2F Dimerization Partner 2), IgG1, Clone: [8C337], Mouse, Monoclonal USB-T8195-82

Artikelname	Transcription Factor Dp-2 (TFDP2, DP2, Dp-2, E2F Dimerization Partner 2), IgG1, Clone: [8C337], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8195-82
Hersteller Artikelnummer	T8195-82
Alternativnummer	USB-T8195-82-50
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Partial recombinant protein corresponding to human Transcription Factor Dp-2
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in Western Blot. Other applications not tested. Recommended Dilution: Optimal dilutions to be determined by the researcher. Storage and Stability: May be stored at 4C for short-term only. Aliquot to avoid repeated freez...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[8C337]
Isotyp	IgG1
NCBI	006286

Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography from hybridoma culture supernatant
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 1% BSA, 0.05% sodium azide.