

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

Product Datasheet

ZNF44 (Zinc Finger Protein 44, DKFZp686L21136, GIOT-2, KOX7, ZNF58, ZNF504), IgG1, Clone: [8C367], Mouse, Monoclonal USB-Z0737-44

Artikelname	ZNF44 (Zinc Finger Protein 44, DKFZp686L21136, GIOT-2, KOX7, ZNF58, ZNF504), IgG1, Clone: [8C367], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-Z0737-44
Hersteller Artikelnummer	Z0737-44
Alternativnummer	USB-Z0737-44-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Partial recombinant protein corresponding to human ZNF44
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in Western Blot. Other applications not tested. Recommended Dilution: Western Blot: 1:1000-1:2000 Optimal dilutions to be determined by the researcher. Storage and Stability: May be stored at 4C for short-term only. Ali...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[8C367]
Isotyp	IgG1
NCBI	016264

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.