

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

## Product Datasheet

### **ZNF35 (Zinc Finger Protein 35, HF.10, HF10, Zfp105, Zinc Finger Protein HF.10), IgG1, Clone: [8C365], Mouse, Monoclonal USB-Z0737-35**

Artikelname	ZNF35 (Zinc Finger Protein 35, HF.10, HF10, Zfp105, Zinc Finger Protein HF.10), IgG1, Clone: [8C365], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-Z0737-35
Hersteller Artikelnummer	Z0737-35
Alternativnummer	USB-Z0737-35-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Partial recombinant protein corresponding to human ZNF35
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	[8C365]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">013597</a>

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.