

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

Product Datasheet

**ZNF313 (Zinc Finger Protein 313, RING Finger Protein 114, RNF114, ZNF228), IgG1, Clone: [9j101], Mouse, Monoclonal
USB-Z0743-61**

Artikelname	ZNF313 (Zinc Finger Protein 313, RING Finger Protein 114, RNF114, ZNF228), IgG1, Clone: [9j101], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-Z0743-61
Hersteller Artikelnummer	Z0743-61
Alternativnummer	USB-Z0743-61-50
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Partial recombinant sequence corresponding to the middle region of human ZNF313.
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in Dot Blot, Immunocytochemistry and Western Blot. Other applications not tested. Recommended Dilution: Immunocytochemistry: 2-100ug/ml Optimal dilutions to be determined by the researcher. Storage and Stability: May be...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9j101]
Isotyp	IgG1
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.