

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

Product Datasheet

IgG F(ab)2, Human (Biotin) **USB-I1903-90B**

Artikelname	IgG F(ab)2, Human (Biotin)
Artikelnummer	USB-I1903-90B
Hersteller Artikelnummer	I1903-90B
Alternativnummer	USB-I1903-90B-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, IHC, IP
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and Immunohistochemistry. 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....
Reinheit	Purified by ion exchange chromatography.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.2, 10mg/ml BSA, 0.09% sodium azide. Labeled with Biotin. Biotin/Protein Ratio: 10-20 BAC molecules per Human IgG F(c) molecule. Reconstitute with 1ml sterile, distilled, deionized water or sterile 40-50% glyce