

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

## Product Datasheet

### **Fetoprotein, Alpha, Human Cell Line Antigen, 95+% (AFP, Alpha1-fetoprotein, Alpha-fetoglobulin, Alpha-fetoprotein precursor, FETA, HPAFP) USB-F4100-22**

Artikelname	Fetoprotein, Alpha, Human Cell Line Antigen, 95+% (AFP, Alpha1-fetoprotein, Alpha-fetoglobulin, Alpha-fetoprotein precursor, FETA, HPAFP)
Artikelnummer	USB-F4100-22
Hersteller Artikelnummer	F4100-22
Alternativnummer	USB-F4100-22-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	RIA, WB
Produktbeschreibung	AFP is normally synthesized in the liver, intestinal tract, and yolk sac of the fetus. Antibody to AFP has been shown to be useful in detecting hepatocellular carcinomas (HCC) and germ cell neoplasms, especially yolk sac tumors. Source: Cell culture ...
Reinheit	95%, PAGE electrophoresis, Western Blot, 0.2um sterile-filtered
Formulierung	Supplied as a liquid in 0.1M Tris, 0.2M sodium chloride, pH 7.5, 0.09% sodium azide.