

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

Product Datasheet

Anti-Annexin A3 Antibody [A1F7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1901-73

Artikelname	Anti-Annexin A3 Antibody [A1F7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1901-73
Hersteller Artikelnummer	EM1901-73
Alternativnummer	HBO-EM1901-73
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within Human Annexin A3 aa 1-323 / 323.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Annexin A3 is a protein that in humans is encoded by the ANXA3 gene. It is abnormally expressed in fetuses of both IVF and ICSI, which may contribute to the increase risk of birth defects in these ART. This gene encodes a member of the annexin family...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A1F7]

Molekulargewicht	Predicted band size: 36 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P12429
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ANXA3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB:1:500-1:2,000,IF-Cell:1:50-1:100,IHC-P:1:50-1:500,FC:1:50-1:100