

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

Product Datasheet

Anti-FRA1 Antibody [JE33-20], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721447

Artikelname	Anti-FRA1 Antibody [JE33-20], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721447
Hersteller Artikelnummer	HA721447
Alternativnummer	HBO-HA721447
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within Human FRA1 aa 121-220 / 271.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Fos-related antigen 1 (FRA1) is a protein that in humans is encoded by the FOSL1 gene. The Fos gene family consists of 4 members: c-Fos, FOSB, FOSL1, and FOSL2. These genes encode leucine zipper proteins that can dimerize with proteins of the JUN fam...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE33-20]
Molekulargewicht	Predicted band size: 29 kDa

UniProt	P15407
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	FOSL1, FRA1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:1,500-1:3,000 ,IF-Cell: 1:100 ,FC: 1:500-1:1,000