

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

## Product Datasheet

### Anti-Emerin Antibody [PSH01-85], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721743

Artikelname	Anti-Emerin Antibody [PSH01-85], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721743
Hersteller Artikelnummer	HA721743
Alternativnummer	HBO-HA721743
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human Emerin aa 1-200 / 254.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Emerin is a serine-rich nuclear membrane protein and a member of the nuclear lamina-associated protein family. It mediates membrane anchorage to the cytoskeleton. Dreifuss-Emery muscular dystrophy is an X-linked inherited degenerative myopathy result...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH01-85]
Molekulargewicht	Predicted band size: 29 kDa

UniProt	<a href="#">P50402</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	EMD, EDMD, STA
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200-1:1,000 ,IF-Cell: 1:100 ,FC: 1:1,000