

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

Product Datasheet

hnRNP Q, Clone: [JG35-72], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET7108-17

Artikelname	hnRNP Q, Clone: [JG35-72], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET7108-17
Hersteller Artikelnummer	ET7108-17
Alternativnummer	HBO-ET7108-17
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human hnRNP Q aa 574-623 / 623.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JG35-72]
Molekulargewicht	Predicted band size: 70 kDa
UniProt	O60506
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.

Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:5,000 ,IF-Cell: 1:50-1:200 ,IF-Tissue: 1:50-1:200 ,IHC-P: 1:50-1:200