

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

Product Datasheet

Anti-GRP78 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1706-50

Artikelname	Anti-GRP78 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1706-50
Hersteller Artikelnummer	ER1706-50
Alternativnummer	HBO-ER1706-50
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within N-terminal human GRP78.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Plays a role in facilitating the assembly of multimeric protein complexes inside the endoplasmic reticulum. Involved in the correct folding of proteins and degradation of misfolded proteins via its interaction with DNAJC10, probably to facilitate the...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 72 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	P11021
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GRP-78, BiP, HSPA5, GRP78
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000,IF-Cell: 1:50-1:200,IHC-P: 1:50-1:600,FC: 1:50-1:100