

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

Product Datasheet

Anti-BPI Antibody [SN06-63], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1611-6

Artikelname	Anti-BPI Antibody [SN06-63], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1611-6
Hersteller Artikelnummer	ET1611-6
Alternativnummer	HBO-ET1611-6
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Zebrafish
Immunogen	Synthetic peptide within Human BPI aa 131-180 / 487.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The bactericidal permeability increasing protein (BPI) is an antibacterial and endotoxin-neutralizing molecule that is abundant in the granules of polymorphonuclear leukocytes (neutrophil granules). The 31.5-kb-long human BPI gene maps to chromosome ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[SN06-63]
Molekulargewicht	Predicted band size: 54 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	P17213
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	BPI
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:2,000 ,FC: 1:50-1:100