

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

Product Datasheet

Anti-HNP-1 Antibody [2D2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1701-52

Artikelname	Anti-HNP-1 Antibody [2D2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1701-52
Hersteller Artikelnummer	EM1701-52
Alternativnummer	HBO-EM1701-52
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human HNP-1 aa 1-50 / 94.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Defensins are a family of antimicrobial and cytotoxic peptides thought to be involved in host defense. They are abundant in the granules of neutrophils and also found in the epithelia of mucosal surfaces such as those of the intestine, respiratory tr...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[2D2]
Molekulargewicht	10 kDa

Isotyp	IgG1
UniProt	P59665
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HP-1, HP1, HP-2, HP2, DEFA1, DEF1, DEFA2, MRS
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000 ,IHC-P: 1:50-1:200