

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

Product Datasheet

Anti-PCSK9 Antibody [2F1], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1701-26

Artikelname	Anti-PCSK9 Antibody [2F1], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1701-26
Hersteller Artikelnummer	EM1701-26
Alternativnummer	HBO-EM1701-26
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein with Human PCSK9 1-201 / 692.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Proprotein convertase subtilisin/kexin type 9 (PCSK9), also known as NARC-1, is a 692 amino acid protein that belongs to the peptidase S8 family and contains one peptidase S8 domain. Important in the regulation of plasma cholesterol homeostasis, PCSK...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[2F1]
Molekulargewicht	60 kDa

Isotyp	IgG2b
UniProt	Q8NBP7
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NARC-1, PC9, PCSK9, NARC1, PSEC0052
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000,IF-Cell: 1:50-1:200,IHC-P: 1:50-1:200,FC: 1:50-1:200