

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

Product Datasheet

Anti-NAPSIN A Antibody [A9B12-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601242

Artikelname	Anti-NAPSIN A Antibody [A9B12-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601242
Hersteller Artikelnummer	HA601242
Alternativnummer	HBO-HA601242
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human NAPSIN A aa 51-200 / 420.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Napsin-A is an aspartic proteinase that is encoded in humans by the NAPSA gene. The name napsin comes from novel aspartic proteinase of the pepsin family. The activation peptide of an aspartic proteinase acts as an inhibitor of the active site. These...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A9B12-R]

Molekulargewicht	Predicted band size: 45 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	O96009
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NAPSA
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:1,000