

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

Product Datasheet

Anti-BrdU Antibody [A9C7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601119

Artikelname	Anti-BrdU Antibody [A9C7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601119
Hersteller Artikelnummer	HA601119
Alternativnummer	HBO-HA601119
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P
Immunogen	BrdU-OVA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Bromodeoxyuridine (5-bromo-2-deoxyuridine, BrdU, BUdR, BrdUrd, broxuridine) is a synthetic nucleoside analogue with a chemical structure similar to thymidine. BrdU is commonly used to study cell proliferation in living tissues and has been studied as...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A9C7]
Isotyp	IgG1

Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	5-bromo-2-deoxyuridine, BrdU, BUdR, BrdUrd, broxuridine
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:1,000,IF-Cell: 1:200,IF-Tissue: 1:200,FC: 1:500-1:1,000