

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

Product Datasheet

Bromodeoxyuridine (BrdU) (Proliferation Marker)(rBRD469), 0.2mg/mL, Clone: [rBRD469], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB1538-500

Artikelname	Bromodeoxyuridine (BrdU) (Proliferation Marker)(rBRD469), 0.2mg/mL, Clone: [rBRD469], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB1538-500
Hersteller Artikelnummer	BNUB1538-500
Alternativnummer	BOT-BNUB1538-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Bromodeoxyuridine (BrdU) conjugated to KLH
Produktbeschreibung	Bromodeoxyuridine (BrdU) is a synthetic nucleoside thymidine analog. It is commonly used to detect proliferation in cells. In cells cultured in the presence of BrdU, BrdU will incorporate into newly synthesized DNA during S-phase. Antibodies specific...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[rBRD469]
Molekulargewicht	Depends on the target

UniProt	Not Applicable
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal