

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

Product Datasheet

HPV-16 (Human Papilloma Virus 16)(HPV16/2058R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [HPV16/2058R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNCB2058-100

Artikelname	HPV-16 (Human Papilloma Virus 16)(HPV16/2058R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [HPV16/2058R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2058-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2058-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2058-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Human papilloma virus type 16, major capsid protein L1
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Reacts with a protein of 57 kDa, identified as the L1 protein of human papilloma virus type 16 (HPV-16). It is the major capsid protein of HPV-16. Infection with specific types of HPV has been associated with an increased risk of developing cervical ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[HPV16/2058R]

Molekulargewicht	57 kDa
UniProt	Not Applicable
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal