

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

Product Datasheet

Growth Hormone (Pituitary Marker)(GH/3155), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [GH/3155], Mouse, Monoclonal BOT-BNC473155-500

Artikelname	Growth Hormone (Pituitary Marker)(GH/3155), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [GH/3155], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC473155-500
Hersteller Artikelnummer	BNC473155-500
Alternativnummer	BOT-BNC473155-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full-length of human Growth Hormone (GH) protein
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	Pituitary growth hormone (GH) plays a crucial role in stimulating and controlling the growth, metabolism and differentiation of many mammalian cell types by modulating the synthesis of multiple mRNA species. These effects are mediated by the binding ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[GH/3155]

Molekulargewicht	20 kDa
UniProt	P01241
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal