

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

## Product Datasheet

### **VISTA / GI24 (Negative Regulator of Immune Response)(VISTA/3006), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [VISTA/3006], Mouse, Monoclonal BOT-BNC473006-500**

Artikelname	VISTA / GI24 (Negative Regulator of Immune Response)(VISTA/3006), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [VISTA/3006], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC473006-500
Hersteller Artikelnummer	BNC473006-500
Alternativnummer	BOT-BNC473006-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human VISTA protein
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	VISTA / GI24 is a transmembrane protein expressed in bone, on embryonic stem cells (ESCs), and on tumor cell surfaces. On ESC s, Gi24 appears to positively interact with BMP-4, potentiating BMP signaling and the transition from an undifferentiated to...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[VISTA/3006]
Molekulargewicht	34 kDa
UniProt	<a href="#">Q9H7M9</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal