

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

Product Datasheet

Trispecific anti-mouse PD-L1* anti-mouse TIGIT* anti-mouse LAG3, Clone: [derived from clones 1G9 C9B7W 10F.9G2], Mouse, Monoclonal BXC-CPB536

Artikelname	Trispecific anti-mouse PD-L1* anti-mouse TIGIT* anti-mouse LAG3, Clone: [derived from clones 1G9 C9B7W 10F.9G2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-CPB536
Hersteller Artikelnummer	CPB536
Alternativnummer	BXC-CPB536-1MG, BXC-CPB536-25MG, BXC-CPB536-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[derived from clones 1G9 C9B7W 10F.9G2]
Molekulargewicht	200.5
Puffer	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TIGIT

Anwendungsbeschreibung

ELISA,, For information on in vivo applications, please contact
technicalservice bioxcell.com