

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

Product Datasheet

Bispecific anti-mouse LAG3 x anti-mouse PD-1, Clone: [derived from clones C9B7W and RMP1-14], Monoclonal BXC-CPB515-INDUSTRIAL

Artikelname	Bispecific anti-mouse LAG3 x anti-mouse PD-1, Clone: [derived from clones C9B7W and RMP1-14], Monoclonal
Artikelnummer	BXC-CPB515-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	CPB515
Alternativnummer	BXC-CPB515-1MG, BXC-CPB515-25MG, BXC-CPB515-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[derived from clones C9B7W and RMP1-14]
Molekulargewicht	145.3
Puffer	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PD-1
Anwendungsbeschreibung	ELISA, For information on in-vivo applications, please contact technicalservice bioxcell.com