

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

Product Datasheet

Anti-Human Interferon Alpha/Beta Receptor Chain 2, Clone MMHAR-2 (MAb), IgG2a, Clone: [MMHAR-2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PBL-21385-1

Artikelname	Anti-Human Interferon Alpha/Beta Receptor Chain 2, Clone MMHAR-2 (MAb), IgG2a, Clone: [MMHAR-2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PBL-21385-1
Hersteller Artikelnummer	21385-1
Alternativnummer	PBL-21385-1
Hersteller	PBL Assay Science
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	NeA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Neutralizes human interferon alpha receptor, interacts with extracellular domain, binds to human interferon alpha receptor with high affinity, blocks biological action of Type I IFNs...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MMHAR-2]
Isotyp	IgG2a

Puffer	Phosphate - buffered saline (PBS) containing 0.1% bovine serum albumin (BSA)
Reinheit	> 95%. A combination of ion exchange, hydrophobic interaction and size exclusion chromatography
Formulierung	Frozen
Target-Kategorie	IFN alpha/beta RC2
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Suggested Applications: Immunoprecipitation, immunohistochemistry, flow cytometry