

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

Product Datasheet

MIP-1a Antibody [1.2_3E8-2H6-2B6], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-XP-5734-M

Artikelname	MIP-1a Antibody [1.2_3E8-2H6-2B6], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5734-M
Hersteller Artikelnummer	XP-5734-M
Alternativnummer	PRS-XP-5734-M-0.5
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The monoclonal antibody was produced in C3H/HeJ mice using recombinant hMIP-1alpha as the immunizing antigen.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	batch dependent
Klon-Bezeichnung	[1.2_3E8-2H6-2B6]
NCBI	6348
UniProt	P10147
Formulierung	Lyophilized

Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.
Anwendungsbeschreibung	Neutralization: To yield one-half maximal inhibition [ND50] of the biological activity of hMIP-1alpha (100 ng/mL), a concentration of 5.0-10.0 µg/mL of this antibody is required. ELISA: In a sandwich ELISA (assuming 100 µL/well), a concentration of