

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

Product Datasheet

JE(MCP-1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-XP-5206

Artikelname	JE(MCP-1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5206
Hersteller Artikelnummer	XP-5206
Alternativnummer	PRS-XP-5206-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Produced from sera of rabbits pre-immunized with highly pure (>98%) recombinant mJE (MCP-1) (murine JE (Macrophage/Monocyte chemotactic protein-1)).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
NCBI	20296
UniProt	P10148
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

Neutralization: To yield one-half maximal inhibition [ND50] of the biological activity of mJE (MCP-1) (100 ng/mL), a concentration of 4.0 - 6.0 µg/mL of this antibody is required. ELISA: To detect mJE (MCP-1) by direct ELISA (using 100 µL/well