

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

Product Datasheet

NAP-2 Antibody [G6_5C7.3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-XP-5717-M

Artikelname	NAP-2 Antibody [G6_5C7.3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5717-M
Hersteller Artikelnummer	XP-5717-M
Alternativnummer	PRS-XP-5717-M-0.5
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The monoclonal antibody was produced in BALB/c mice using recombinant human NAP-2 as the immunizing antigen.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	batch dependent
Klon-Bezeichnung	[G6_5C7.3]
NCBI	5473
UniProt	P02775
Formulierung	Lyophilized

Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.
Anwendungsbeschreibung	ELISA:In a sandwich ELISA (assuming 100 µL/well), a concentration of 2.0-4.0 µg/mL of this antibody will detect at least 500 pg/mL of recombinant human NAP-2 when used with our biotinylated antigen affinity purified anti-human NAP-2 (XP-5244Bt) as th