

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

Product Datasheet

Anti-PSMA Antibody [GCP-04], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal ABC-A86232-100

Artikelname	Anti-PSMA Antibody [GCP-04], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A86232-100
Hersteller Artikelnummer	A86232-100
Alternativnummer	ABC-A86232-100
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	Recombinant fragment of human GCPII (amino acids 44-750) produced in S2 cells .
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal [GCP-04] antibody to PSMA....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[GCP-04]
Isotyp	IgG1

Puffer	Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, with 15 mM Sodium Azide.
Reinheit	> 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PSMA
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1 µg/ml, Positive Control: LNCaP cell line. Sample preparation: Resuspend approx. 50 mil. cells in 1 ml cold lysis buffer (1% NP-40). Incubate 30 min on ice. Mix lysate with non-reducing/reducing Laemmli SDS-PAGE sample buffer. Both reducing and Non-