

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

Product Datasheet

Protein A-coupled Magnetic Beads (recommended for MPCLIA), E. coli ABS-MPC-A001-10MG

Artikelname	Protein A-coupled Magnetic Beads (recommended for MPCLIA), E. coli
Artikelnummer	ABS-MPC-A001-10MG
Hersteller Artikelnummer	MPC-A001-10mg
Alternativnummer	ABS-MPC-A001-10MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Sonstiges
Spezies Reaktivität	Other
Produktbeschreibung	Protein Acoupled Magnetic Beads (recommended for MPCLIA) is expressed from Recombinant E. coli. - Sonstiges...
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Protein A
Anwendungsbeschreibung	The Protein A-coupled Magnetic Beads is used to capture the most antibodies, it can combination with Acridinium ester markers in chemiluminescence technology, The Acridinium ester markers such as Streptavidin-Acridinium ester can capture the biotinylated proteins or molecules, this allows detection of antigen and antibody binding or antibody screening.