

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

## Product Datasheet

### Agarose Conjugated Anti-DDDDK Tag Mouse Monoclonal Antibody (1B10) ASC-ABT2013

Artikelname	Agarose Conjugated Anti-DDDDK Tag Mouse Monoclonal Antibody (1B10)
Artikelnummer	ASC-ABT2013
Hersteller Artikelnummer	ABT2013
Alternativnummer	ASC-ABT2013-1,ASC-ABT2013-5
Hersteller	Abbkine Scientific
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP
Spezies Reaktivität	Bacteria, Mammal
Immunogen	Synthetic Peptide
Konjugation	Agarose
Produktbeschreibung	Featured Anti-DDDDK Tag Mouse Monoclonal Antibody, Agarose, specially designed for immunoprecipitation (IP) of your tagged protein....
Klonalität	Monoclonal
Tag	Flag
Puffer	50% gel slurry suspended in PBS, pH 7.4, containing 0.02% Sodium Azide as preservative.

Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using specific immunogen
Formulierung	Liquid solution
Anwendungsbeschreibung	Optimal working dilutions should be determined experimentally by the investigator.