

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

## Product Datasheet

### HRP Conjugated Anti-Myc Tag Mouse Monoclonal Antibody (2D5) ASC-ABT2065

Artikelname	HRP Conjugated Anti-Myc Tag Mouse Monoclonal Antibody (2D5)
Artikelnummer	ASC-ABT2065
Hersteller Artikelnummer	ABT2065
Alternativnummer	ASC-ABT2065-50,ASC-ABT2065-200
Hersteller	Abbkine Scientific
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bacteria, Mammal
Immunogen	Synthetic Peptide
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Featured HRP Conjugated Anti-Myc Tag Mouse Monoclonal Antibody (2D5), specially designed for your tagged protein quantification and localization....
Klonalität	Monoclonal
Tag	Myc
Puffer	Liquid in PBS, pH 7.4 and 50% Glycerol.
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. Suggested starting dilutions are as follows: WB (1:1000-1:3000).