

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

Product Datasheet

Anti-mCherry Tag Mouse Monoclonal Antibody (9D3) ASC-ABT2080

Artikelname	Anti-mCherry Tag Mouse Monoclonal Antibody (9D3)
Artikelnummer	ASC-ABT2080
Hersteller Artikelnummer	ABT2080
Alternativnummer	ASC-ABT2080-50,ASC-ABT2080-200
Hersteller	Abbkine Scientific
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Bacteria, Mammal
Immunogen	Recombinant Protein
Produktbeschreibung	Featured Anti-mCherry Tag Mouse Monoclonal Antibody (9D3), specially designed for your taged protein quantification and localization....
Klonalität	Monoclonal
Tag	mCherry
Puffer	Liquid in PBS, pH 7.4, containing 0.02% Sodium Azide as preservative 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 (1:5000), IF (1:200).