

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

Product Datasheet

IFKine(TM) Green Donkey Anti-Mouse IgG ASC-A24211

Artikelname	IFKine(TM) Green Donkey Anti-Mouse IgG
Artikelnummer	ASC-A24211
Hersteller Artikelnummer	A24211
Alternativnummer	ASC-A24211-100,ASC-A24211-500
Hersteller	Abbkine Scientific
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgG whole molecule
Produktbeschreibung	IFKine(TM) Green Donkey Anti-Mouse IgG (H+L) secondary antibody...
Klonalität	Polyclonal
Tag	Donkey Anti-Mouse IgG
Puffer	Liquid in PBS, pH 7.4, containing 0.02% Sodium Azide as preservative, 1% BSA as stabilizer and 50% Glycerol.
Reinheit	Affinity purified using solid phase Mouse IgG (H&L) with finally > 95% purity based on SDS-PAGE
Formulierung	Liquid solution

Anwendungsbeschreibung

Optimal working dilutions should be determined experimentally by the investigator. Suggested starting 1:50-1:1000 dilutions for most fluorescent applications.