

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

Product Datasheet

CA9, CT (Carbonic Anhydrase 9, Carbonate Dehydratase IX, Carbonic Anhydrase IX, CA-IX, CAIX, Membrane Antigen MN, P54/58N, Renal Cell Carcinoma-associated Antigen G250, RCC-associated Antigen G250, pMW1, G250, MN), Clone: [D47G3], MBS6005868-0.1

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CA9, CT (Carbonic Anhydrase 9, Carbonate Dehydratase IX, Carbonic Anhydrase IX, CA-IX, CAIX, Membrane Antigen MN, P54/58N, Renal Cell Carcinoma-associated Antigen G250, RCC-associated Antigen G250, pMW1, G250, MN), Clone: [D47G3], |
| Artikelnummer | MBS6005868-0.1 |
| Hersteller Artikelnummer | MBS6005868-0.1 |
| Alternativnummer | MBS6005868-0.1 |
| Hersteller | MyBiosource |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [D47G3] |
| Reinheit | SupernatantSupernatant |
| Formulierung | Supplied as a liquid in 10mM sodium HEPES, pH 7.5, 150mM sodium chloride, 100ug/ml BSA, <0.02% sodium azide, 50% glycerol. |