

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

Product Datasheet

Mouse Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO) Protein, Unconjugated, E. coli ABX650074

Artikelname	Mouse Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX650074
Hersteller Artikelnummer	abx650074
Alternativnummer	ABX650074-10UG, ABX650074-50UG, ABX650074-100UG, ABX650074-200UG, ABX650074-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 20.0 kDa
UniProt	Q60754
Puffer	Prior to lyophilization: PBS, pH 7.4, containing 0.01% Sarcosyl, 1 mM DTT, 5% Trehalose and Proclin-300.
Expression System	Recombinant
Reinheit	> 95%

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO)