

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

Product Datasheet

Recombinant Human Moesin Protein, Biotinylated RAY-230-30095B-10

Artikelname	Recombinant Human Moesin Protein, Biotinylated
Artikelnummer	RAY-230-30095B-10
Hersteller Artikelnummer	230-30095B-10
Alternativnummer	RAY-230-30095B-10
Hersteller	RayBiotech
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotin-conjugated recombinant human Moesin, derived from transfected human HEK293 cells....
Konzentration	Determined by Pierce BCA protein assay kit
Molekulargewicht	67.6 kDa
Tag	His
Expression System	HEK293 cells
Reinheit	SDS-PAGE under reducing conditions and visualized by Coomassie blue staining
Formulierung	Lyophilized powder
Sequenz	Pro2-Met577
Formel	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution in PBS

Anwendungsbeschreibung

Briefly spin the vial and bring the contents to the bottom prior to opening. It is recommended to reconstitute at 0.5 - 1.0 mg/mL with sterile deionized water.