

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

Product Datasheet

MDR1, Recombinant, Plasmodium Falciparum, aa1084-1419, His-Tag (Multidrug Resistance Protein) USB-370690

Artikelname	MDR1, Recombinant, Plasmodium Falciparum, aa1084-1419, His-Tag (Multidrug Resistance Protein)
Artikelnummer	USB-370690
Hersteller Artikelnummer	370690
Alternativnummer	USB-370690-20,USB-370690-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Energy-dependent efflux pump responsible for decreased drug accumulation in multidrug-resistant cells. Recombinant protein corresponding to aa1084-1419 from Plasmodium Falciparum Chloroquine resistance protein MDR1, fused to His-SUMO-Tag at N-termina...
Molekulargewicht	54.17
UniProt	P13568
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.