

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

Product Datasheet

EGFR, Human (Active, T790M, L858R, sf9, Strep II, GST, His) MCE-HY-P702832

Artikelname	EGFR, Human (Active, T790M, L858R, sf9, Strep II, GST, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P702832
Hersteller Artikelnummer	HY-P702832
Alternativnummer	MCE-HY-P702832-100UG,MCE-HY-P702832-50UG,MCE-HY-P702832-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The EGFR protein is a receptor tyrosine kinase that can bind to a variety of ligands, such as EGF, TGFA, AREG, epigen, BTC, epiregulin, and HBEGF, to initiate signaling cascades that mediate cellular responses. This involves receptor dimerization, au...
Molekulargewicht	Approximately 90.0 KDa
Reinheit	82.00
Formel	1956(Gene_ID)P00533-1 (R669-A1210, T790M, L858R)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins