

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

Product Datasheet

CTGRADE GMP RH EGF SHD-500-14-100UG

Artikelname	CTGRADE GMP RH EGF
Artikelnummer	SHD-500-14-100UG
Hersteller Artikelnummer	500-14-100UG
Alternativnummer	SHD-500-14-100UG
Hersteller	Fujifilm Irvine Scientific
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Bioassay, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Epidermal Growth Factor (EGF) exerts its effects by binding to the EGF Receptor, a protein kinase that initiates the intracellular signaling (1). EGF is widely distributed in tissues like the kidney, cerebrum, prostate, and salivary glands. EGF acts ...
Molekulargewicht	6.2
UniProt	P01133
Puffer	0.1% Trifluoroacetic Acid (TFA)
Quelle	E. coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized from a sterile (0.2 micron) filtered aqueous solution

Sequenz	NSDSECPLSH DGYCLHDGVC MYIEALDKYA CNCVVG YIGE RCQYRDLKWW ELR
Anwendungsbeschreibung	Draw up desired volume of reconstitution buffer. Aseptically puncturing through rubber stopper with sterile needle, inject the buffer to achieve the desired concentration (0.1-0.5 mg/mL). Swirl the vial gently, do not vortex. Allow protein to rehydrate f