

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

Product Datasheet

Cholera Toxin, B Subunit, Vibrio cholerae (Choleraegenoid) Not for Export, CAS [[131096-89-4]] USB-215930

Artikelname	Cholera Toxin, B Subunit, Vibrio cholerae (Choleraegenoid) Not for Export, CAS [[131096-89-4]]
Artikelnummer	USB-215930
Hersteller Artikelnummer	215930
Alternativnummer	USB-215930-500, USB-215930-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Produced by Vibrio cholerae, cholera toxin (CT) is a multimeric enterotoxin that transfers ADP-ribose to a G protein, locking adenyl cyclase in an on position. By binding to the membrane of enteric cells, cholera toxin stimulates the cellular adenyla...
Molekulargewicht	12
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 0.05M Tris buffer, pH 7.5, 0.2M sodium chloride, 1mM sodium EDTA, 3mM sodium azide. Reconstitute with sterile ddH2O. Handle Gently. Do not vortex.
CAS Nummer	[131096-89-4]