

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

Product Datasheet

ESAT6, Recombinant, Mycobacterium tuberculosis, aa1-95, His-Tag (Early secretory antigenic target 6kD, Mycobacterium tuberculosis CDC1551) USB-351216

Artikelname	ESAT6, Recombinant, Mycobacterium tuberculosis, aa1-95, His-Tag (Early secretory antigenic target 6kD, Mycobacterium tuberculosis CDC1551)
Artikelnummer	USB-351216
Hersteller Artikelnummer	351216
Alternativnummer	USB-351216-10,USB-351216-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	ESAT6, the 6kD early secretory antigenic target of Mycobacterium tuberculosis, is a secretory protein and potent T cell antigen. ESAT6 has been shown to directly bind to the TLR2 receptor, inhibiting downstream signal transduction. Recently it was sh...
Molekulargewicht	11
NCBI	338543
UniProt	P9WNK6
Reinheit	90% (SDS-PAGE).
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 10% glycerol.