

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

Product Datasheet

Human LIGHT / TNFSF14 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated ABS-LIT-H5256-100UG

Artikelname	Human LIGHT / TNFSF14 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-LIT-H5256-100UG
Hersteller Artikelnummer	LIT-H5256-100ug
Alternativnummer	ABS-LIT-H5256-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Tumor necrosis factor ligand superfamily member 14(LIGHT) is a tumor necrosis factor (TNF) superfamily ligand that regulates T cell immune responses by signaling through the herpes virus entry mediator (HVEM) and the lymphotoxin beta receptor (LTbeta...
Molekulargewicht	45.1 kDa
Tag	N-mFc(mIgG2a)
NCBI	43557
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	LIGHT