

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

Product Datasheet

Human CD3 epsilon (23-48) Protein, Fc Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated ABS-CDE-H5253-1MG

Artikelname	Human CD3 epsilon (23-48) Protein, Fc Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CDE-H5253-1MG
Hersteller Artikelnummer	CDE-H5253-1mg
Alternativnummer	ABS-CDE-H5253-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The Asp23Thr48 region of human CD3E is a core part of its extracellular immunoglobulinlike (Iglike) domain. Its primary function is to act as a crucial structural scaffold, mediating proper interactions with other CD3 subunits (specifically CD3G and ...
Molekulargewicht	29.2 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	07766
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD3 epsilon