

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

Product Datasheet

Human CD8 alpha&beta (CD8A&CD8B) Heterodimer Protein, His Tag&Tag Free, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated ABS-CDA-H52W5-100UG

Artikelname	Human CD8 alpha&beta (CD8A&CD8B) Heterodimer Protein, His Tag&Tag Free, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CDA-H52W5-100UG
Hersteller Artikelnummer	CDA-H52W5-100ug
Alternativnummer	ABS-CDA-H52W5-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Integral membrane glycoprotein that plays an essential role in the immune response and serves multiple functions in responses against both external and internal offenses. CD8A forms disulfidelinked heterodimers with CD8B at the cell surface. CD8A hom...
Molekulargewicht	19.5 kDa & 22.1 kDa
Tag	C-10*His Native
NCBI	01732
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD8 alpha & beta