

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Human 4-1BB Ligand / TNFSF9 (71-254) Protein, Fc,Avitag(TM), premium grade ABS-41L-H82FA-25UG**

Artikelname	Biotinylated Human 4-1BB Ligand / TNFSF9 (71-254) Protein, Fc,Avitag(TM), premium grade
Artikelnummer	ABS-41L-H82FA-25UG
Hersteller Artikelnummer	41L-H82Fa-25ug
Alternativnummer	ABS-41L-H82FA-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Tumor necrosis factor ligand superfamily member 9 (41BBL) is also known as 41BB ligand, CD137L or TNFSF9, which is a cytokine that binds to TNFRSF9. 41BBL is the high affinity ligand of 41BB. 41BBL induces the proliferation of activated peripheral bl...
Molekulargewicht	89.2 kDa
Tag	N-Avi & N-Fc
NCBI	<a href="#">41273</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	4-1BB Ligand