

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse TRAIL R2/TNFRSF10B/DR5/CD262 (C-Fc) ABI-32-8475

Artikelname	Recombinant Mouse TRAIL R2/TNFRSF10B/DR5/CD262 (C-Fc)
Artikelnummer	ABI-32-8475
Hersteller Artikelnummer	32-8475
Alternativnummer	ABI-32-8475-50UG
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Source: Human Cells. MW :40.9kD. Recombinant Mouse TRAIL receptor 2 is produced by our Mammalian expression system and the target gene encoding Asn53-Ser177 is expressed with a Fc tag at the C-terminus. Mouse tumor necrosis factor receptor superfamil...
NCBI	21933
UniProt	Q9QZM4
Antibody Type	Recombinant Antibody
Application Verdünnung	Endotoxin : Less than 0.1 ng/μg (1 IEU/μg) as determined by LAL test.