

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

## Product Datasheet

### **FAK, Recombinant, Human, N-terminal GST-Tag (Focal Adhesion Associated Protein Tyrosine Kinase, BC3) USB-F0019-54B**

Artikelname	FAK, Recombinant, Human, N-terminal GST-Tag (Focal Adhesion Associated Protein Tyrosine Kinase, BC3)
Artikelnummer	USB-F0019-54B
Hersteller Artikelnummer	F0019-54B
Alternativnummer	USB-F0019-54B-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Human FAK (GenBank Accession No. L13616), (a.a. 411-686) with N-terminal GST tag, Unit Definition: One unit is defined as the amount of FAK that will transfer 1nmol phosphate to tyrosine substrate per minute at pH 7.4 and 30C Assay buffer: 50mM HEPES...
Molekulargewicht	36
NCBI	<a href="#">13616</a>
Reinheit	50% by SDS-PAGE
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM Tris-HCl, pH 8.0, 100 mM sodium chloride, 0.05% Tween 20, 3mM DTT, 50% glycerol.