

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

## Product Datasheet

### **Hck, active (Hematopoietic Cellular Kinase) Recombinant, His-Tag, aa230-497 USB-H1827A**

Artikelname	Hck, active (Hematopoietic Cellular Kinase) Recombinant, His-Tag, aa230-497
Artikelnummer	USB-H1827A
Hersteller Artikelnummer	H1827A
Alternativnummer	USB-H1827A-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a protein-tyrosine kinase that is predominantly expressed in hemopoietic cell types. The encoded protein may help couple the Fc receptor to the activation of the respiratory burst. In addition, it may play a role i...
Molekulargewicht	34.1
NCBI	<a href="#">002110</a>
UniProt	<a href="#">P08631</a>
Reinheit	Purified using Ni <sup>2+</sup> /NTA agarose. ~70% by SDS-PAGE and Coomassie blue staining.
Formulierung	Supplied as a liquid in 50mM Tris-HCl, pH 7.5, 300mM NaCl, 0.1mM EGTA, 0.03% Brij-35, 270mM sucrose, 1mM benzamidine, 0.2mM PMSF, 0.1% 2-mercaptoethanol.