

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

## Product Datasheet

### Ferritin heavy chain Recombinant Protein PRS-92-264

Artikelname	Ferritin heavy chain Recombinant Protein
Artikelnummer	PRS-92-264
Hersteller Artikelnummer	92-264
Alternativnummer	PRS-92-264-0.05
Hersteller	ProSci
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	21.2 kD
NCBI	<a href="#">2495</a>
UniProt	<a href="#">P02794</a>
Puffer	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution of 20mM PB, 150mM NaCl, pH 7.4. It is not recommended to reconstitute to a concentration less than 100 ug/ml. Dissolve the lyophilized protein in ddH2O.
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% as determined by reducing SDS-PAGE.  Endotoxin level less than 0.1 ng/ug (1 IEU/ug) as determined by LAL test.
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	This recombinant protein can be used for biological assays. For research use only.