

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

## Product Datasheet

### **Sialoprotein, Bone, Carbohydrate Deficient (Carbohydrate Deficient Bone Sialoprotein, CD-BSP), Clone: [IDBSP5], Rat, Monoclonal USB-S1013-37**

Artikelname	Sialoprotein, Bone, Carbohydrate Deficient (Carbohydrate Deficient Bone Sialoprotein, CD-BSP), Clone: [IDBSP5], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	USB-S1013-37
Hersteller Artikelnummer	S1013-37
Alternativnummer	USB-S1013-37-10,USB-S1013-37-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Immunogen	Recombinant protein corresponding to aa108-122 from human CD-BSP
Produktbeschreibung	Bone sialoprotein (BSP) is one of the major noncollagenous proteins in the extracellular matrix of bone. It is a phosphorylated glycoprotein with an approximate molecular weight of 70-80kD. The protein has been found in osteoblasts and osteocytes. BS...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[IDBSP5]
UniProt	<a href="#">P21815</a>
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography from cell supernatant.

Formulierung

Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4. Reconstitute with 10ul or 100ul sterile ddH2O.