

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

## Product Datasheet

### **WASP, N-, phosphorylated (Tyr-256), Control Peptide (WAS, THC, IMD2, WASP, Eczema-thrombocytopenia) USB-W0800-12**

Artikelname	WASP, N-, phosphorylated (Tyr-256), Control Peptide (WAS, THC, IMD2, WASP, Eczema-thrombocytopenia)
Artikelnummer	USB-W0800-12
Hersteller Artikelnummer	W0800-12
Alternativnummer	USB-W0800-12-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	The Wiskott-Aldrich syndrome (WAS) family of proteins share similar domain structure, and are involved in transduction of signals from receptors on the cell surface to the actin cytoskeleton. The presence of a number of different motifs suggests that...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS with 0.05% sodium azide.