

Immunglobulin-Peptid

Cat. No. CEFX-152

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Immunglobulin-Peptid ist ein kleines Molekülpeptid, das aus Immunglobulin abgebaut wird und eine Vielzahl von biologischen Aktivitäten sowie immunmodulatorischen Funktionen aufweist. Immunglobulin-Peptid kann die Aktivität von Immunzellen regulieren, indem es an Rezeptoren bindet, die Proliferation und Differenzierung von Immunzellen fördern und am Prozess der Regulierung von Immunantworten teilnehmen.

Anwendungen

Immunglobulin-Peptide können auch antibakterielle, antivirale und antitumorale Aktivitäten ausüben, indem sie direkt auf infektiöse Erreger oder Tumorzellen wirken. Aufgrund seiner kleinen molekularen Struktur hat das Immunglobulin-Peptid eine hohe Durchdringbarkeit und Bioverfügbarkeit und kann vom Körper leichter aufgenommen und genutzt werden.

Produktinformation

Aussehen

Off-white Pulver

Molekulargewicht

<500 Da

Reinheit

99%

Löslichkeit

Wasserlöslich

Verwendung und Verpackung

Verpackung

1 kg, 5 kg, 10 kg Aluminiumfolie Vakuumbbeutel; oder 20 kg, 25 kg Faserfass

Lager- und Versandinformation

Lagerung

An einem kühlen, belüfteten und trockenen Ort lagern, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.