

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

Product Datasheet

Osteoblast-Adhesive Peptide (acetate) MCE-HY-P4794A

Artikelname	Osteoblast-Adhesive Peptide (acetate)
Artikelnummer	MCE-HY-P4794A
Hersteller Artikelnummer	HY-P4794A
Alternativnummer	MCE-HY-P4794A-10MG,MCE-HY-P4794A-5MG,MCE-HY-P4794A-25MG,MCE-HY-P4794A-50MG,MCE-HY-P4794A-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Osteoblast-Adhesive Peptide (Lys-Arg-Ser-Arg) acetate is an adhesion peptide that can be used as a dental/orthopedic biomaterial to support and enhance osteoblast (anchorage-dependent cell) adhesion. Osteoblasts adhere via both integrin-mediated and ...
Molekulargewicht	545.64 (free acid)
Reinheit	99.40
Formel	C21H43N11O6.xC2H4O2
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides