

Κωδικός	Προδιαγραφές
1847	Ξηρά-λυοφιλοποιημένα ανθρώπινα οστικά μοσχεύματα, τα οποία έχουν υποστεί λυοφιλοποίηση με κατάλληλη τεχνική. Να είναι αποστειρωμένα με την χρήση κατάλληλης ακτινοβολίας χαμηλής ενέργειας ή ανάλογης ψυχρής μεθόδου αποστείρωσης και να είναι πιστοποιημένα από εγκεκριμένους Οργανισμούς Πιστοποίησης με τα ανάλογα πιστοποιητικά ISO, FDA, AATB κ.λ.π. για αυξημένη ασφάλεια κατά τη χρήση τους.Σπογγώδη τρίμματα <1cm, όγκου έως και 10cc, A/A Παρατηρητηρίου: 34.6.12
0318	DBM ΣΕ ΣΥΡΙΓΓΑ 5cc A/A Παρατηρητηρίου: 34.2.2.3  από 100% κ.β. απόμεταλλωμένη μεσοκυττάρια ουσία δίχως φορέα, από πολλαπλά επεξεργασμένη μεσοκυτ. οστική ουσία και οστικές ίνες που σταθεροποιείται σε θερμοκρασία σώματος
0905	Ξηρά-λυοφιλοποιημένα ανθρώπινα οστικά μοσχεύματα, τα οποία έχουν υποστεί λυοφιλοποίηση με κατάλληλη τεχνική. Να είναι αποστειρωμένα με την χρήση κατάλληλης ακτινοβολίας χαμηλής ενέργειας ή ανάλογης ψυχρής μεθόδου αποστείρωσης και να είναι πιστοποιημένα από εγκεκριμένους Οργανισμούς Πιστοποίησης με τα ανάλογα πιστοποιητικά ISO, FDA, AATB κ.λ.π. για αυξημένη ασφάλεια κατά τη χρήση τους.Φλοιώδες τμήμα Διάφυσης Μακρών Οστών (Μηριαίο, κνημιαίο, βραχόνιο κ.α ) μεγαλύτερη ή ίση των 10cm  Να διατίθεται κνημιαία λωρίδα σε διαστάσεις 10-15 x 200mm A/A Παρατηρητηρίου: 34.6.9