

ΕΥ Αριθμός Έγκρισης	(Επινοηθείσα) Ονομασία	Περιεκτικότητα	Φαρμακοτεχνική μορφή	Οδός χορήγησης	Στοιχειώδης Συσκευασία	Περιεχόμενο (συγκέντρωση)	Συσκευασία
EU/1/17/1187/001	Trumenba	___ ¹	Ενέσιμο εναιώρημα	Ενδομυϊκή χρήση	Προγεμισμένη σύριγγα (γυάλινη)	0,5 ml	1 προγεμισμένη σύριγγα με βελόνα
EU/1/17/1187/002	Trumenba	___ ¹	Ενέσιμο εναιώρημα	Ενδομυϊκή χρήση	Προγεμισμένη σύριγγα (γυάλινη)	0,5 ml	1 προγεμισμένη σύριγγα χωρίς βελόνα
EU/1/17/1187/003	Trumenba	___ ¹	Ενέσιμο εναιώρημα	Ενδομυϊκή χρήση	Προγεμισμένη σύριγγα (γυάλινη)	0,5 ml	5 προγεμισμένες σύριγγες με βελόνες
EU/1/17/1187/004	Trumenba	___ ¹	Ενέσιμο εναιώρημα	Ενδομυϊκή χρήση	Προγεμισμένη σύριγγα (γυάλινη)	0,5 ml	5 προγεμισμένες σύριγγες χωρίς βελόνες
EU/1/17/1187/005	Trumenba	___ ¹	Ενέσιμο εναιώρημα	Ενδομυϊκή χρήση	Προγεμισμένη σύριγγα (γυάλινη)	0,5 ml	10 προγεμισμένες σύριγγες με βελόνες
EU/1/17/1187/006	Trumenba	___ ¹	Ενέσιμο εναιώρημα	Ενδομυϊκή χρήση	Προγεμισμένη σύριγγα (γυάλινη)	0,5 ml	10 προγεμισμένες σύριγγες χωρίς βελόνες

___¹ Μία δόση (0,5 ml) περιέχει:

fHbp <i>Neisseria meningitidis</i> οροομάδας Β, υποοικογένεια Α ^{1,2,3}	60 μικρογραμμάρια
fHbp <i>Neisseria meningitidis</i> οροομάδας Β, υποοικογένεια Β ^{1,2,3}	60 μικρογραμμάρια

¹ Ανασυνδυασμένη λιπιδιωμένη fHbp (πρωτεΐνη δέσμευσης παράγοντα Η)

² Παράγεται σε κύτταρα *Escherichia coli* με τεχνολογία ανασυνδυασμένου DNA

³ Προσροφημένη σε φωσφορικό αργίλιο (0,25 χιλιοστόγραμμα αργιλίου ανά δόση)