



CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto / Product: **My Filler Medium**
Codice prodotto / Product code: **MYF002**
Lotto / Batch: **P141**
Quantità totale lotto / Batch quantity: 2.649 pcs
Date produzione / Production date: 15/05/2024
Data scadenza / Expire date: 30/06/2027
Volume flacone / Volume syringe: 1ml

Sterility test is carried through an incubation of a microbiological probe (Sterikon Plus), used during the sterilization in autoclave, for 48 hours at 60C

PARAMETRI PARAMETERS	U.M	VALORI STANDARD STANDARD VALUES	METODO METHOD	RISULTATI RESULTS
Stato Fisico / Physical aspect	/	Gel	Visiva/Visual	Gel
pH	pH	6,7 - 8,7	PT04	7,63
Osmolalità / Osmolarity	mOsM/kg	300-450	PT04	322
Sodio ialuronato / Sodium Hyaluronate	mg/g	23-28	MP 02	24,12
BDDE	mg/kg	0,5	PT62	0,01
Determinazione Presenza Endotossine / Endotoxin determination Presence	E.U./ml	<0,5	F.U. Ed.12 2008 Par.2.6.14	0,5

Materie Prime / Raw Materials

CODICE CODE	MATERIE PRIME RAW MATERIAL	LOTTO BATCH NUMBER
MP037	NaOH	B1157468
MP036	HYALURONIC ACID	305/18
MP010	WATER	388/18

Approvato da / Approved by:

Data / Date:

Caldeira Roberto

04/08/2024

Quality Assurance

Questo documento, prodotto elettronicamente, è valido senza firma e costituisce copia esatta, controllata e siglata sull'originale, conservato in accordo alle procedure aziendali certificate UNI EN ISO 9001:2015

<<Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego non corretto dei prodotti da noi commercializzati>>

This document, electronically edited, is valid without signature and constitutes the exact copy controlled and signed on the original kept in accordance with the company procedures certified UNI EN ISO 9001:2015

<<The information reported above, do not exempt from the obligation to identify the product before use. Our company do not take any responsibility for damages on persons or things derived from an incorrect use of the product commercialized by us>>