

## DICHIARAZIONE DI TRATTAMENTO BETA

### BETA TREATMENT DOCUMENT

<b>IMPIANTO</b>	EB10 - SERIATE (BG)	<b>CERTIFICATO</b>	<b>106366</b>
PLANT		DOCUMENT	
<b>DITTA</b>	INDUTEX S.P.A.	<b>DATA INIZIO</b>	07/07/2017
COMPANY		STARTING DATE	
<b>ARTICOLO</b>	FAM. CLEANGUARD	<b>DATA FINE</b>	07/07/2017
ARTICLE		ENDING DATE	
<b>CARICO</b>	PARTIGUARD TUTA+CAPP TG.M/L*CLEANLIGHT KIT 3PZ IND TG.S/M		
LOAD			
<b>LOTTO</b>	0372294*0372522*0372526*0373054		
BATCH			
<b>N° SCATOLE</b> 75	<b>DDT INGRESSO</b> 547	<b>DEL</b>	05/07/2017
BOXES	ENTRANCE DOC.	DATE	
<b>N° PEZZI</b> 1500	<b>DDT USCITA</b> 2292	<b>DEL</b>	07/07/2017
PIECES	DELIVERY DOC.	DATE	

**PARAMETRI TRATTAMENTO - TREATMENT PARAMETERS**

**METODO** Irraggiamento a elettroni accelerati

METHOD Irradiation with accelerated electrons

**TRATTAMENTO VALIDATO - VALIDATED TREATMENT**

**CODICE ARTICOLO** 1340  
ID ARTICLE

<b>ENERGIA (MeV)</b>	10	<b>LOTTO TRATTAMENTO</b>	106366
ENERGY		TREATMENT BATCH	
		<b>NUMERO DI GIRI</b>	2
		NUMBER OF LAPS	

**DOSIMETRI ROUTINE - ROUTINE DOSIMETERS**

<b>TIPO DOSIMETRO</b>	DOSIMETER TYPE	FWT	<b>LOTTO BATCH</b>	1137
<b>SPECIFICHE DOSIMETRI DI RIFERIMENTO</b>	<b>MIN/MAX (kGy)</b>		<b>DREF MIN/DREF MAX</b>	18,0 - 24,0
<b>DOSIMETRI ROUTINE (kGy)</b>	19,8	19,6		
ROUTINE DOSIMETERS				
<b>SPECIFICHE CLIENTE</b>	<b>MIN/MAX (kGy)</b>	<b>CUSTOMER SPECIFICATIONS</b>	24,0	- 44,0
<b>DOSE CALCOLATA</b>	<b>MIN/MAX (kGy)</b>	<b>CALCULATED DOSE</b>	26,1	- 36,0

Questo documento certifica che il trattamento è conforme alle specifiche tecniche definite dal cliente. Questo documento non certifica la sterilizzazione se non sono state effettuate la validazione del processo di sterilizzazione, le analisi ed i controlli di routine e la stesura del contratto qualitativo.  
This document certifies that treatment in compliance with technical specifications agreed with the customer. This documents doesn't certify sterilisation if validation of sterilisation process, analysis, routine controls and quality contract issuing haven't been performed.

**IL MATERIALE TRATTATO E' PRIVO DI RADIOATTIVITA' INDOTTA E PUO' ESSERE MANIPOLATO SENZA ALCUN PERICOLO**  
THERE ARE NO INDUCED RADIOACTIVITY IN TREATED PRODUCT AND IT IS POSSIBLE HANDLING IT WITHOUT ANY HAZARD

**OPERATORE** PIERANTONIO ANESA  
OPERATOR

**APPROVAZIONE STERIS**  
STERIS APPROVAL

**DATA** 08/07/2017  
DATE

**RESPONSABILE DI AREA** GIANFRANCO BREVI  
AREA MANAGER

Proprietà e diritti riservati - La struttura e il contenuto del presente documento, compresi tutti gli allegati, non possono essere riprodotti, trascritti o adattati, neppure parzialmente, salvo espressa autorizzazione di STERIS S.p.A.  
Ownership and rights reserved - The structure and the content of the present document, included the enclosures, cannot be reproduced, transcribed or adapted, even partially, without express authorisation of STERIS S.p.A.

I N D U T E X S.P.A. P. IVA 12865560150  
 Via S. Francesco 8/10 20011 Corbetta (MI)

ORDINE DI CONTO LAVORO  
 TIPO NUMERO DATA PAG.  
 02 1700809 5/07/17 1

SPEDIRE A:

INDUTEX SPA MAG. 101  
 VIA SAN FRANCESCO 8/10  
 20011 CORBETTA

MI

SPETT.

STERIS S.P.A. - BETA  
 VIA CA' BERTONCINA, 29  
 24068 SERIATE  
 C.A.

BG

!COD.FOR. !PARTITA IVA		!ZONA	!VALUTA
F000167 !		!ZONA ITALIA	EUR
!DEPOSITO		!RESA	
STERIS S.R.L. - BETA			
!PAGAMENTO		!BANCA D'APPOGGIO	
!RIFERIMENTI ORDINE FORNITORE			
!PORTO		!PREZZO	!SCADENZA
!PORTO ASSEGNATO		!SCONTI	
!ARTICOLO			
S8409011	!UMIQUANTITA'	!PREZZO	!SCADENZA
CLEAN LIGHT KIT 3 PZ. INDOSSO BETA S	PZ	500,000	
N° LAVORAZIONE 0372294 DEL 2/05/17			
S5500033	PZ	320,000	
PARTIGUARD TUTA+CAPP. STER. BETA L			
N° LAVORAZIONE 0372522 DEL 16/05/17			
S5500032	PZ	180,000	
PARTIGUARD TUTA+CAPP. STER. BETA M			
N° LAVORAZIONE 0372526 DEL 16/05/17			
S8409012	PZ	500,000	
CLEAN LIGHT KIT 3 PZ. INDOSSO BETA M			
N° LAVORAZIONE 0373054 DEL 13/06/17			
SPEDIZIONE N° 037119 DEL 5/07/17			
NULLA RICEVENDO ENTRO 2 GG. LAVORATIVI DALLA PRESENTE, QUANTO SOPRA INDICATO S'INTENDE DA VOI ACCETTATO IN OGNI SUA PARTE.			
UFFICIO ACQUISTI: BOLDORINI IVANO		L'AMMINISTRATORE UNICO: MARIO CARLO ROSSIN	