

CO₂ D.M. LAPAROSCOPIA

SCHEDA TECNICA PRODOTTO N. CO2.002 - REV.O

INFORMAZIONI GENERALI

Descrizione e Applicazioni

Anidride Carbonica marcata CE Dispositivo Medico (Dir. 93/42/CEE), fornibile in bombole e pacchi bombole di varia capacità, per le seguenti applicazioni:

- LAPAROSCOPIA, con finalità diagnostiche e chirurgiche
- COLONSCOPIA VIRTUALE, con finalità diagnostiche

Prodotto Medicale conforme a Farmacopea Europea (Rif. 01/2008:0375).

Analisi Carica Batterica a campione, in conformità alla Farmacopea Europea per le *Forme Farmaceutiche Non Sterili* (Rif. Tab. 5.1.4-1):

- CMAT: 10²
 CFLT: 10¹
- Assenza Staphylococcus Aureus (1 g/ml)
- Assenza Pseudomonas Aeruginosa (1 g/ml)

Caratteristiche

Incolore, odore pungente

 Classe di Trasporto e di Rischio ONU 1013
 ADR Classe 2, Codice 2A

RIFERIMENTI DISPOSITIVO MEDICO

Marcatura CE: Classe IIa

CND: Z12029085 RDM: 588286

EQUIPAGGIAMENTO BOMBOLE/PACCHI

Raccordo Valvola: UNI 11144 n. 10 - W 21,7 x 2" ISO 5145 - maschio (Tipo CO2 Medicale).

Colore Ogiva: Grigio (RAL 7037).

Colore Cappellotto: Grigio

Custodie protettive monouso su BB 5 Litri.





PRODUZIONE

Air Liquide Sanità Service spa, via Calabria, 31 - 20148 Milano (Italia)

PROPRIETÀ FISICHE

Peso Molecolare: 44,01 g/mol

Peso Specifico a S.T.P.: 1,52 (Aria=1)

N° CAS: 124-38-9

INFORMAZIONI PER L'UTILIZZO

Vedere Scheda di Sicurezza: ALS.018A

PITTOGRAMMI





TIPO	Тітосо	IMPUREZZE (≤ PPM-V/V)				Taglia (Litri)	PRESSIONE (bar)	CONTENUTO (kg)	SCADENZA (MESI)	Codice Prodotto
		H ₂ O	СО	NO+NO ₂	Zolfo	(Entri)	PRE (O	SCA	TROBOTTO
D.M. Laparoscopia	99,5%	67	5	2	1	5	49,5	3,75	60	M5110S05R0A001
	99,5%	67	5	2	1	14	49,5	10,5	60	M5110M14R0A001
	99,5%	67	5	2	1	40	49,5	30	60	M5110L40R0A001
	99,5%	67	5	2	1	12x40	49,5	360	60	M5110V12Z0A001

Altre taglie fornibili a richiesta.

STP N. CO2.002 - REV.0