

I.Z.S.L.E.R.	ARGON 6.0 BOMBOLA DA 14L	STA 82891 REV 0 Data emissione 02/04/2021 Pag. 1 di 1
---------------------	---------------------------------	--

M.Tolomelli	S.Menotta	M. Pignoli	M. Marino	Prima stesura
STESURA	VERIFICA	CONVALIDA	APPROVAZIONE	MOTIVO REVISIONE

CATEGORIA	CLASSE	SOTTOCLASSE	CODICE ARTICOLO
01	08	0003	82891

A) DESCRIZIONE GENERALE**a.1) DENOMINAZIONE SINTETICA (NOME D'USO E/O COMMERCIALE) DELL'ARTICOLO****ARGON 6.0 BOMBOLA DA 14L****a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO**

//

a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

PZ = pezzi

B) CARATTERISTICHE TECNICHE**Bombola ricaricabile leggera**

Volume massimo: 14 Litri

Pressione massima: 200bar

Presenza cappellotto protettivo della valvola

Valvola: argon-elio

Caratteristiche del gas

Numero CAS: 7440-37-1

Grado di purezza/concentrazione: 6.0 o 99,9999%

Formula/composizione: Ar

Stato fisico: gassoso

Utilizzo: gas puro per analisi

Impurità: H₂O <0,5mg/Kg; O₂ <0,5mg/Kg, N₂ <0,5mg/Kg.

Certificato di analisi: richiesto per ogni lotto.

C) RICHIESTE DOCUMENTAZIONE / CAMPIONATURA**c.1) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA**☐**NO**☒**SI** (specificare sotto)

Caratteristiche lotto: certificato esemplificativo di un lotto di un prodotto in cui compaiano numero di lotto, data di produzione, data di scadenza, esiti controlli di qualità

c.2) CAMPIONATURA RICHIESTA☒**NO**☐**SI** (specificare sotto quantità)

//

D) CONTROLLI**d.1) VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AI PUNTI B) E C)**

le verifiche soprantanti rappresentano il controllo documentale, effettuato confrontando le caratteristiche fissate dalla scheda con quelle dichiarate dalla ditta offerente.

d.2) CONTROLLI DI QUALITÀ

.....