

Oggetto: PROTOCOLLO PREVENTIVO FORNITURA MATERIALE NECESSARIO PER ESECUZIONE CAMPIONAMENTI - RICHIESTO DAL DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE - ASL NUORO

Mittente: Liliana Sapa <liliana.sapa@aslnuoro.it>

Data: 21/03/2023, 13:49

A: luigia.bardeglinu@aslnuoro.it

----- Messaggio Inoltrato -----

R: RICHIESTA URGENTE PREVENTIVO FORNITURA MATERIALE NECESSARIO PER

Oggetto: ESECUZIONE CAMPIONAMENTI - RICHIESTO DAL DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE - ASL NUORO

Data: Thu, 16 Mar 2023 09:30:32 +0000

Mittente: Zandy Geronimo <zandy@lpitaliana.com>

A: liliana.sapa@aslnuoro.it <liliana.sapa@aslnuoro.it>

Buongiorno,

in allegato trasmetto l'offerta e le schede tecniche delle bottiglie in PETG e HDPE (non commercializziamo articoli in vetro).

Segnalo inoltre che il confezionamento delle bottiglie in PETG è da 120 pezzi, perciò i 1.000 pezzi richiesti non sono divisibili.

Resto a disposizione per qualsiasi chiarimento.

Cordiali saluti

Zandy Geronimo

Ufficio Vendite Italia

LP ITALIANA SPA

Via Carlo Reale 15/4 - 20157 Milano, Italy

Tel.: +39 02 3933 06.10

<http://www.lpitaliana.com> - zandy@lpitaliana.com

Questo messaggio e i suoi allegati sono indirizzati esclusivamente alle persone indicate. La diffusione, copia o qualsiasi altra azione derivante dalla conoscenza di queste informazioni sono rigorosamente vietate. Qualora abbiate ricevuto questo documento per errore siete cortesemente pregati di darne immediata comunicazione al mittente e di provvedere alla sua distruzione. Grazie.

Da: Liliana Sapa <liliana.sapa@aslnuoro.it>

Inviato: mercoledì 15 marzo 2023 12:45

A: Blancato Barbara <info@lpitaliana.com>

Oggetto: RICHIESTA URGENTE PREVENTIVO FORNITURA MATERIALE NECESSARIO PER ESECUZIONE CAMPIONAMENTI - RICHIESTO DAL DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE - ASL NUORO

Spett.le Ditta

con la presente si richiede, con la massima urgenza consentita, un preventivo di spesa per la fornitura di

-N. 1000 PEZZI - BOTTIGLIE MONOUSO STERILI IN PETG DA 500 ML (ANALISI BATTERIOLOGICHE);

-N. 1000 PEZZI -. BOTTIGLIE CAMPIONAMENTO ACQUA GRADUATA RETTANGOLARE IN HDPE - TAPPO A VITE CON GUARNIZIONE COD 294235

-N. 650 PEZZI - BOTTIGLIE VIALS VETRO 40 ML CON TAPPO FORATO E SETTO PTFE/SILICONE DIAMETRO 28 X 95 (CAMPIONAMENTO ANALISI CHIMICHE THM)

richiesti dal Servizio Igiene degli Alimenti e della Nutrizione - ASL Nuoro.

Si richiede inoltre che il preventivo sia corredato dalla seguente documentazione:

- schede tecniche dei prodotti, per consentire al Servizio richiedente la valutazione sulla congruità di quanto offerto, sia sotto il profilo tecnico che economico, rispetto alle esigenze dell'Amministrazione.

Si specifica che la presente richiesta ha finalità esclusivamente esplorative, ricognitive del mercato e non costituisce avvio di procedura di gara pubblica, né proposta contrattuale, né può essere inteso e/o interpretato come avviso o bando ai sensi del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "Codice dei contratti pubblici".

Cordiali saluti

Liliana Sapa

--

Collaboratore Amm.vo

Servizio Provveditorato - ASL N. 3 di Nuoro

tel. 0784/240692 - cell.3803195394

--

Messaggio analizzato da Libraesva ESG.

[Segnala come spam.](#)

[Mettilo in blacklist.](#)

—Allegati:

offerta LP_bottiglie plastica.pdf	591 kB
Bottiglie_PETG.pdf	181 kB
PE_GRADUATED_SQUARE_WIDE_NECK_BOTTLES_ng_TDS.pdf	165 kB



LP ITALIANA SPA

Via C. Reale. 15/4 – 20157 Milano - ITALY
Tel. +39 02 3933 06.1
Fax +39 02 3931 3484
www.lpitaliana.com

Capitale Sociale € 309.600,00
R.E.A MI 882798
C.F. e P.I. 01794050151
info@lpitaliana.com
Codice Destinatario SDI A4707H7

Pagina 1 / 1

Milano, 16 marzo 2023

Spettabile
ASL N. 3 NUORO
VIA MANZONI, 1
08100 NUORO, NU
ITALY

23GV-00282

OGGETTO: Vs. RICHIESTA DI OFFERTA - E-MAIL del 15 marzo 2023

A seguito della richiesta indicata in oggetto, Vi ringraziamo per averci interpellato e qui di seguito Vi sottoponiamo la nostra migliore offerta per:

Vostro Riferimento	Quantità richiesta	Codice Articolo	Descrizione Articolo	Prezzo Unitario Euro
	1.000	295258	BOTTIGLIE GRADUATE STERILI IN PETG PER IL CAMPIONAMENTO DELLE ACQUE, VOLUME 500 ML, TAPPO A TENUTA DIAMETRO 50 MM IN POLIETILENE ALTA DENSITA' CON SIGILLO DI SICUREZZA ED ETICHETTA PER LA REGISTRAZIONE DEI DATI DEL CAMPIONE; ALTEZZA DELLA BOTTIGLIA CON TAPPO 145 MM - CONFEZIONI DA 120 PEZZI	1,10000
	1.000	294235	BOTTIGLIE GRADUATE RETTANGOLARI IN POLIETILENE ALTA DENSITA' VOLUME 1000 ML, 80 X 100 X 184 MM, DIAMETRO BOCCA 45 MM, CON TAPPO E GUARNIZIONE DI TENUTA - CONFEZIONI DA 50 PEZZI	1,04500

CONDIZIONI DI VENDITA

Consegna: pronta s.v.
Imballo: gratuito
Trasporto: A mezzo corriere, in porto franco
Pagamento: RD 60 GIORNI DF DL 9/11/12 N.192 - Bonifico SEPA Italia
I.v.a. 22%
Validità offerta: per ordini da evadere entro il 30 giugno 2023

L'IMPORTO MINIMO DI OGNI FORNITURA E' DI € 500 I.V.A. ESCLUSA.

Nella speranza che la presente incontri la Vostra approvazione, ci è particolarmente gradita l'occasione per porgerVi i nostri migliori saluti.

LP ITALIANA SPA

Ufficio Vendite Italia



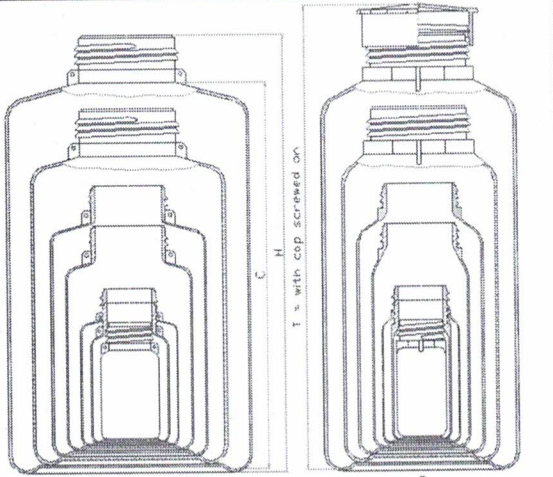
TECHNICAL DATA SHEET HDPE GRADUATED SQUARE WIDE NECK BOTTLES

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Trade Name	Graduated square wide neck bottles, with gasket, lockable cap														
Use	Bottles in sizes from 25 to 2000 ml, they can satisfy various handling requirements for different kinds of material (granules, powder, liquids of different density). Suitable also for generic laboratory use.														
Raw material	Bottles body: HDPE - High density polyethylene; Cap: HDPE - high density polyethylene; Gasket: LDPE - low density polyethylene.														
Colour	White/natural														
Other features	<p>Reusable: they can be re-used several times after having been completely emptied and carefully cleaned from all contaminating agents;</p> <p>Cleaning: bottles have surfaces that can be wetted, resistant to the most chemical attacks and fairly resistant to high temperature. Light contaminations can be eliminated using a neutral detergent (pH7). Heavy contaminations can be eliminated using alkaline detergent (up to pH12). Surfaces should not be cleaned by using an abrasive sponge, brush or abrasive powder.</p> <p>Sterilization (see table):</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Autoclave</td> <td>Gas (EO)</td> <td>Dry heat at 160°C</td> <td>Chemical (Formaline)</td> <td>Irradiation (γ or β)</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td>YES</td> <td>NO</td> <td>YES</td> <td>YES</td> </tr> </table> <p>Notes on sterilization processes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Before sterilizing a bottle, be sure that no residues nor traces of contaminating substances remain inside because they could seriously damage the plastic during the sterilization process; - Chemical or gas sterilization must be performed only without the screw cap on; - More than one sterilization by high energy irradiation is not recommended. 					Autoclave	Gas (EO)	Dry heat at 160°C	Chemical (Formaline)	Irradiation (γ or β)	NO	YES	NO	YES	YES
Autoclave	Gas (EO)	Dry heat at 160°C	Chemical (Formaline)	Irradiation (γ or β)											
NO	YES	NO	YES	YES											

DIMENSIONAL SPECIFICATIONS

Item Code	Volume ml	Neck \varnothing Nom.	Base		Height		
			A	B	C mm.	H mm.	T mm.
294230	25	19	25	30	44	60	64
294231	50	24	30	40	56	72	76
294232	100	24	40	50	65	81	85
294233	250	34	50	65	97	116	121
294234	500	34	65	80	121	140	145
294235	1.000	45	80	100	159	184	188
294236	2.000	45	100	125	200	225	240



*Dimensions and volumes indicated are nominal. All specifications are subject to change without notice.
Once use is complete, dispose of the product according to the Regulations in force*



LP ITALIANA SPA

TECHNICAL DATA SHEET HDPE GRADUATED SQUARE WIDE NECK BOTTLES

Mod. 001B
Rev. 0 – 26/05/2022

REGULATORY SPECIFICATIONS

CE mark	No
Regulatory Standard	Not applicable
Classification	Not applicable
Base UDI-DI	Not applicable
Microbiological condition	Non sterile
Instruction for Use (IFU)	Generic use
Suitable for contact with food or substances personal use	Yes, according to: -Regulation CE1935/2004/EC -Regulation 10/2011/EC -Italian D.M. 21/03/1973 and subsequent amendments -Italian D.P.R. 777/82 and subsequent updates

PACKAGING

Code	Quantity per carton box (minimum sales package)	Code	Quantity per carton box (minimum sales package)
294230	400 pcs.	294234	96 pcs.
294231	240 pcs.	294235	50 pcs.
294232	160 pcs.	294236	25 pcs.
294233	240 pcs.		

*Dimensions and volumes indicated are nominal. All specifications are subject to change without notice.
Once use is complete, dispose of the product according to the Regulations in force*

QA&RA Manager
Massimiliano Capitano


CARATTERISTICHE TECNICHE

Denominazione commerciale	Bottiglia per campioni acqua in PETG
Utilizzo	Adatte al campionamento di acque e/o di sostanze alimentari da analizzare microbiologicamente, nei settori ambientale, microbiologia ed industria.
Materia Prima	Corpo: PETG - Polietilene tereftalato glicolizzato Tappo: HDPE – polietilene alta densità
Colorazione	Corpo: trasparente; tappo: naturale
Altre caratteristiche	Base a sezione quadrata per una maggiore stabilità; Resistenti alle cadute (infrangibili); Tappo a tenuta, con nervature ad alto grip per facilitare apertura e chiusura anche con i guanti. Dotate di etichetta con il numero di lotto e la data di scadenza: rossa, per bottiglia con soluzione di tamponamento; blu, per bottiglia senza soluzione di tamponamento.
Soluzione di tamponamento (solo per codici dove previsto)	Tiosolfato di Sodio pari a 20mg/litro. Per maggior informazioni consultare la sezione "Suggerimenti per un migliore utilizzo"

SPECIFICHE DIMENSIONALI – CONFEZIONAMENTO – CODICI

Capacità nominale ml.	Base mm.	Altezza mm.	Altezza totale mm (con tappo)	Diametro bocca mm	Graduazione ml
250	60 x 60	110	115	50	Ogni 50
500	70 x 70	143	145	50	Ogni 100
1000	90 x 90	170	175	50	Ogni 200

CODICI PRODOTTO E CONFEZIONAMENTO

Codice prodotto	Tiosolfato S/N	Sterile S/N	Confezionamento	Imballo (minimo di vendita pz.)	Scadenza mesi
292158	S	S	-	216	24
292258	N	S	-	216	60
292358	S	S	Singolo	216	24
292458	N	S	Singolo	216	60
295158	S	S	-	120	24
295258	N	S	-	120	60
295358	S	S	Singolo	120	24
295458	N	S	Singolo	120	60
291158	S	S	-	72	24
291258	N	S	-	72	60
291358	S	S	Singolo	72	24
291458	N	S	Singolo	72	60



*Le dimensioni ed i volumi indicati sono nominali; le specifiche sono soggette a cambiamenti senza avviso, ove previsto.
Una volta terminato l'utilizzo il prodotto deve essere smaltito secondo le norme previste.*

