

راهنمای محصولات بافرزندان ۱۳۹۸

لوازم آزمایشگاهی پلی پروپیلین



ظروف دارویی



لوازم آزمایشگاهی پلی پروپیلین



پلی پروپیلین Polypropylene

امروزه پلی پروپیلین یکی از ارزان ترین و سبک ترین ترموپلاستیک ها در بازار می باشد. به سادگی قابل شکل گیری است و دارای مقاومت خوب در مقابل مواد شیمیایی مانند اسیدها و بازها است و همچنین خواص مکانیکی خوبی را نیز دارا می باشد. پلی پروپیلین در درجات حرارت نسبتاً بلال سختی زیاد و استحکام خوبی دارد. موارد زیادی برای استفاده از پلی پروپیلین در تولید قطعات وجود دارد، زیرا گریدهای مختلف آن موجود است.

استفاده های رایج از PP

در صنعت از پلی پروپیلین برای تولید وسایل و ظروف آزمایشگاهی، نخ فرش، زمین های چمن مصنوعی در ورزشگاه ها استفاده می شود. برای مصارف خانگی از پی پروپیلین برای تولید سطل ها، جعبه نوشابه، اسباب بازی، لوله ها، درهای بطری و بسیاری از قطعات دیگر استفاده می شود.

خواص عمومی PP

- سختی بالا (High stiffness)
- مقاومت خوب در برابر مواد شیمیایی از قبیل اسیدها و بازها
- مقاومت نسبتاً بالا در برابر حرارت؛ قابل اتوکلاو تا ۱۲۰ درجه سانتی گراد برای ۲۰ دقیقه و استفاده دائم در ۱۰۰ درجه سانتی گراد
- مقاومت در برابر سایش (Abrasion resistance)
- مقاومت در برابر خستگی (Fatigue resistance)
- براقیت بالا (High glass)

بشر کلاسیک

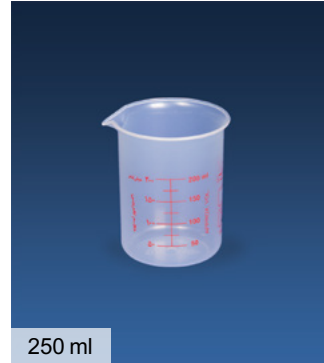
Beakers, low form



600 ml



400 ml



250 ml



100 ml



3000 ml



2000 ml



1000 ml



800 ml



Set of 9 مجموعه ۹ عددی
50-100-250-400-600-800-1000-2000-3000 ml



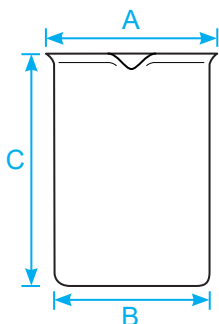
Set of 8 مجموعه ۸ عددی
50-100-250-400-600-800-1000-2000 ml



Set of 5 مجموعه ۵ عددی
100-250-400-800-1000 ml

Material: P.P

Autoclavable: Yes (121 °C)



Capacity (ml) حجم (میلی لیتر)	Height (mm) ارتفاع (میلی متر)	min. Ø (mm) قطر کف (میلی متر)	max. Ø (mm) قطر دهانه (میلی متر)
100	71	48	56
250	94	67	77
400	104	83	92
600	128	87	102
800	136	96	105
1000	149	115	120
2000	182	128	138
3000	210	149	171

بشر مخروطی

New Beakers



500 ml



250 ml



100 ml



50 ml

بشره‌های مخروطی با طراحی جدید: قابلیت درهم‌رودگی برای اشغال فضای کمتر

Space-Saving stacking design

Material: P.P

Autoclavable: Yes (121 °C)

Capacity (ml) حجم (میلی لیتر)	Height (mm) ارتفاع (میلی متر)	min. Ø (mm) قطر کف (میلی متر)	max. Ø (mm) قطر دهانه (میلی متر)
50	61	38	51
100	72	49	61
250	98	65	81
500	122	85	102
1000	150	98	118



مجموعه ۵ عددی
Set of 5
50-100-250-500-1000 ml



1000 ml

بشر دسته‌دار

Beakers with handle



1000 ml



500 ml



250 ml

Material: P.P

Autoclavable: Yes (121 °C)

Capacity (ml) حجم (میلی لیتر)	Height (mm) ارتفاع (میلی متر)	min. Ø (mm) قطر کف (میلی متر)	max. Ø (mm) قطر دهانه (میلی متر)
250	103	62	74
500	142	76	98
1000	171	92	115

استوانه مدرج

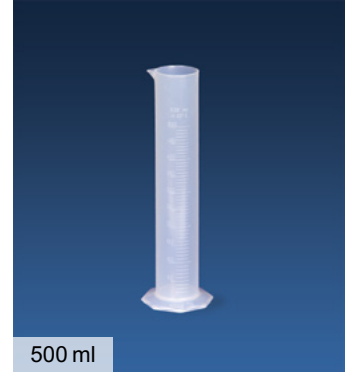
Graduated Cylinders



Material: P.P

Autoclavable: Yes (121 °C)

Capacity (ml) حجم (میلی لیتر)	Height (mm) ارتفاع (میلی متر)	Ø (mm) قطر دهانه (میلی متر)
25	185	21
50	191	26
100	237	33
250	302	42
500	291	59
1000	505	68

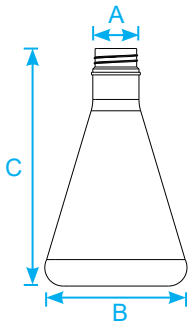


ارلن مایر

Erlenmeyer Flasks

Material: P.P

Autoclavable: Yes (121 °C)



Capacity (ml) حجم (میلی لیتر)	Height (mm) ارتفاع (میلی متر)	min. Ø (mm) قطر کف (میلی متر)	max. Ø (mm) قطر دهانه (میلی متر)
125	114	66	21
250	142	84	32
500	179	102	32

پیست Wash Bottles



1000 ml



500 ml



250 ml



125 ml

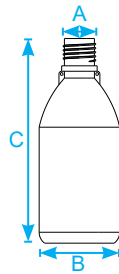


5 colors available caps

درب قابل سفارش در پنج رنگ

Material: P.E

Autoclavable: No



Capacity (ml) حجم (میلی لیتر)	Height (mm) ارتفاع (میلی متر)	min. Ø (mm) قطر کف (میلی متر)	max. Ø (mm) قطر دهانه (میلی متر)
125	125	46	25
250	150	60	25
500	185	73	25
1000	222	95	30

بطری دردار Bottles



1000 ml



500 ml



250 ml



125 ml



5 colors available caps

درب قابل سفارش در پنج رنگ

Material: P.P

Autoclavable: Yes (121 °C)

Capacity (ml) حجم (میلی لیتر)	Height (mm) ارتفاع (میلی متر)	min. Ø (mm) قطر کف (میلی متر)	max. Ø (mm) قطر دهانه (میلی متر)
125	125	46	25
250	150	60	25
500	185	73	25
1000	222	95	30

در پیچی

Screw Caps



5 colors available caps

درب قابل سفارش در پنج رنگ

برای دریافت اطلاعات بیشتر به سایت مراجعه کنید

Material: P.P

Autoclavable: Yes (121 °C)



قیف

Funnels



max. Ø (mm)
قطر دهانه (میلی متر)

min. Ø (mm)
قطر گف (میلی متر)

Height (mm)
ارتفاع (میلی متر)

max. Ø (mm) قطر دهانه (میلی متر)	min. Ø (mm) قطر گف (میلی متر)	Height (mm) ارتفاع (میلی متر)
۵۵	۹	۶۵
۶۵	۱۱	۱۰

Material: P.P

Autoclavable: Yes (121 °C)



بالون ژوزه

Volumetric Flask



Material: P.P

Autoclavable: Yes (121 °C)



ظروف دارویی

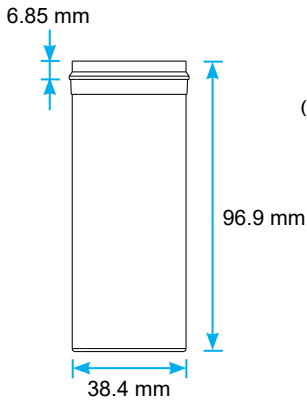


ISO9001
GMP



قوطی قرص جوشان

effervescent tablet tubes



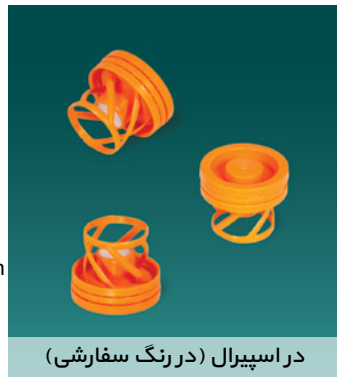
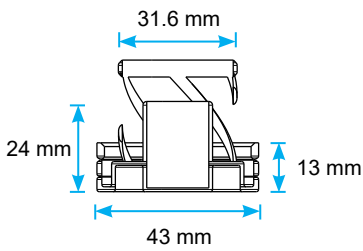
تیوب T-01
گنجایش: ۱۰ قرص جوشان (۳۳ میلی متری)
امکان چاپ افست خشک ۵ رنگ



تیوب T-01 و در رطوبت گیر M-00



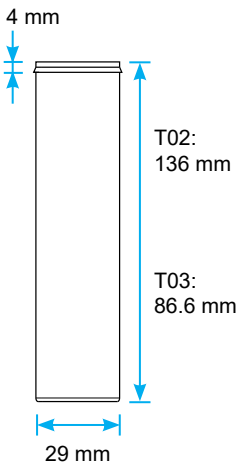
تیوب T-01 و در رطوبت گیر M-00



تیوب T-01 همراه با چاپ افست



در اسپیرال با رطوبت گیر M-00



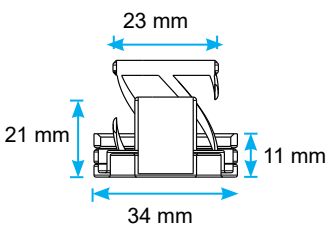
تیوب T-02
گنجایش: ۲۰ قرص جوشان (۲۷ میلی متری)
امکان چاپ افست خشک ۵ رنگ



تیوب T-02 و در رطوبت گیر M-02



تیوب T-02 و در رطوبت گیر M-02



تیوب T-03
گنجایش: ۱۰ قرص جوشان (۲۷ میلی متری)
امکان چاپ افست خشک ۵ رنگ



تیوب T-03 و در رطوبت گیر M-02



تیوب T-02 همراه با چاپ افست

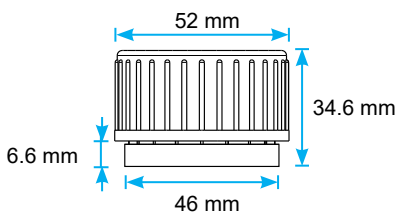
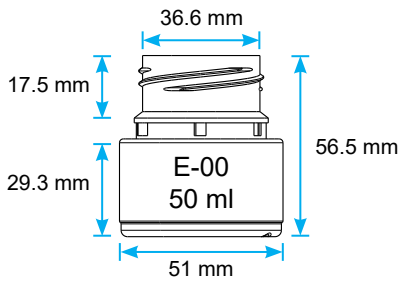
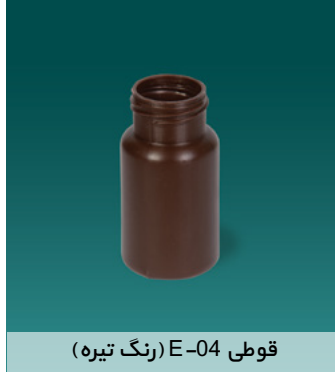
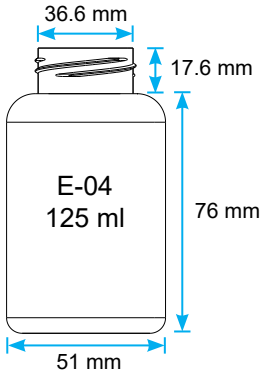
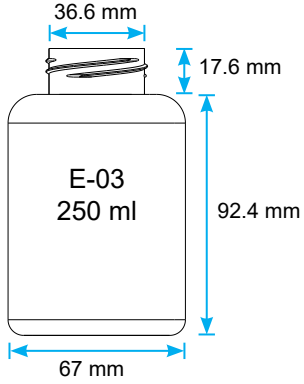


در اسپیرال با رطوبت گیر M-02



قوطی قرص و پودر

tablet tubes





قوطی قرص



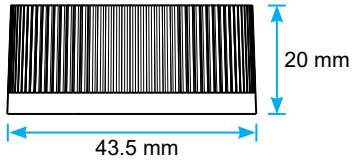
قوطی E-01 همراه با در قفل شونده



قوطی E-02 همراه با در قفل شونده



درپیچی قوطی قرص



درپیچی M-03

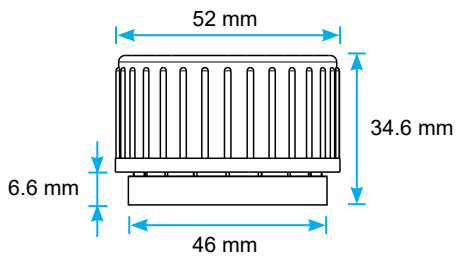
گام: M4

قابل نصب بر روی بدنه‌های:

E-00, E-03, E-04



درپیچی M-03



درپیچی قفل ایمنی کودک M-01

گام: M4


قابل نصب بر روی بدنه‌های:

E-00, E-03




درپیچی قفل ایمنی کودک M-01

استانداردها و گواهینامه‌ها



CERTIFICATE

This is to certify that



Bafarzandan Co.
No. 2, At the Corner of Daneshgaran, Talashgaran Ave.,
Sanatgaran Blvd., Parand Industrial City
Postal Code : 3761414791
Tehran - Iran



has implemented and maintains a **Quality Management System**

Scope:
Production of Educational Toys & Plastic Laboratory & Pharmaceutical Jars


Through an audit, documented in a report, it was verified that the management system fulfills the requirements of the following standard:

ISO 9001 : 2015

Certificate registration no.	40150176 QM15
Valid from	2018-05-27
Valid until	2021-05-26
Date of certification	2018-05-27



DQS GmbH



Stefan Heinloth
Managing Director

Accredited Body: DQS GmbH, August-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main, Germany
Administrative Office: DQS Iran, No. 29, Naqdi St., North Mofatteh St., Shahid Beheshti Ave., Tehran - Iran



CONFIRMATION

This is to certify that



BAFARZANDAN CO.
No. 2, at the Corner of Daneshgaran, Talashgaran Ave.,
Sanatgaran Blvd., Parand Industrial City
Postal Code: 3761414791
Tehran - Iran

has implemented and maintains a **Quality Management System** taking into account **Good Manufacturing Practice (GMP)**.

Scope:
Production of Educational Toys & Plastic Labware & Pharmaceutical Jars

Through an audit, documented in a report, it was verified that the management system fulfills the requirements of the following standard:

Technical requirements of the ISIRI 9609, Commission Directive 2003/94/EC of 8 October 2003 Laying down Principles and Guidelines of good manufacturing practice in respect of medicinal products for human use.(GMP-Guide, Part I)

This Confirmation is only Valid in Connection with the DQS Certificate, registration No. 40150176 and is Subject of annual Surveillance.

Valid until	2019-06-01
Date of certification	2016-06-02

DQS CFS GmbH
German Organization for Sustainability



Dr. Sied Sadek
Managing Director (CEO)

Accredited Body: DQS CFS GmbH, August-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main
Issuing Office: DQS Iran, 1201 Unit, 12 Floor, No. 55, Dayyaye Noor Building,
Sarrafraz St., Shahid Beheshti St., 1587698411 Tehran - Iran



دفتر فروش

تهران، میدان انقلاب، ابتدای خیابان انقلاب،
بین منیری‌جاوید و ۱۲ فروردین، ساختمان ۱۳۴۸
تلفن: ۶۶۹۵۰۸۷۷

تلگرام: [@bafarzandan](https://www.bafarzandan.com)

کارخانه

شهرک صنعتی پرند، بلوار صنعتگران،
خیابان دانشگران، نیش تلاشگران، پلاک ۲
تلفن: ۵۶۴۱۸۴۷۳

www.bafarzandan.com