

سنگت از آذر که گرما زده برین مرزو بومی که سرما زده
نیجست برزین به آنگده امیدست نوری که آتش زده
به صنعت که در جی پدید آمده به جرقیه کاری بید آمده
سایان ازین سو به وجد آمده ز ملک از ملک تار و بود آمد
صنایع همه در سنگت و عجب که اختر چو آذر وزیدن آمده



ABOUT US

Azar barzin Jey Sepahan Manufacturing Company was established in 2021 on a land with an area of 15 thousand square meters and a substructure of 6500 square meters with the aim of producing all kinds of PVC pipes and fittings from 20 to 200 mm in size, for use in sewage and water supply, telecommunications, electricity and construction. This company produces PP (polypropylene) pipes and fittings from 20 to 75 mm in its production line for construction, urban, industrial, sanitary water supply and central heating facilities, and the transfer of chemicals, acids, and compressed air. Also, considering the droughts in the country and helping to save water in the agricultural sector drip irrigation tapes and agricultural polyethylene pipes from 20 to 200 mm in low pressure and high pressure types are another product in the production portfolio Azar barzin Jey Sepahan company. Among the other production lines of the company, we can mention the agricultural wide film production line in order to focus on quality and respond to the needs of customers, to develop the brand and expand the market. Azar barzin Jey Sepahan Company produces a capacity of over 300,000 tons per year by Using three production lines of PVC pipes, three production lines of PP pipes, three production lines of polyethylene pipes and three production lines of drip irrigation tape. These production lines are supplied from the best manufacturers of pipe and water transfer machines inside and outside the country and have the highest production standards of the water and waste transfer industry at the global level. This company has been able to obtain Iso-9001-10004-45001-14001-CE certificates. As well as Iran's national standard certificate, it has taken another step with the aim of satisfying the dear consumers and paves the way to reach the goal.

شرکت تولیدی آذربرزین جی سپاهان، سال ۱۴۰۰ در زمینی با مساحت ۱۵ هزار متر مربع و زیر بنای ۶۵۰۰ متر مربع با هدف تولید انواع لوله و اتصالات pvc از سایز ۲۰ تا ۲۰۰ میلیمتر، به منظور به کارگیری در مصارف فاضلابی و آبرسانی، مخابراتی، برقی و ساختمانی احداث گردید. این شرکت، تولید لوله و اتصالات pp (پلی پروپیلن) از سایز ۲۰ تا ۷۵ میلیمتر در مصارف آبرسانی بهداشتی ساختمانی، شهری، صنعتی و تاسیسات حرارت مرکزی و انتقال مواد شیمیایی، اسیدی، و هوای فشرده را در خط تولید خود داراست. همچنین با توجه به خشکسالی های موجود در سطح کشور و کمک به صرفه جویی آب در بخش کشاورزی، نوار آبیاری قطره ای و لوله های پلی اتیلن کشاورزی نیز از سایز ۲۰ تا ۲۰۰ میلیمتر در انواع کم فشار و پر فشار، محصول دیگری در سبد تولیدی شرکت آذربرزین جی سپاهان می باشد. از دیگر خطوط تولیدی شرکت می توان به خط تولید فیلم عریض کشاورزی به منظور کیفیت گرابی و پاسخگویی به نیاز مشتریان، جهت توسعه برند و گسترش بازار، اشاره کرد. شرکت آذربرزین جی سپاهان با بهره گیری از سه خط تولید لوله pvc، سه خط تولید لوله های pp، سه خط تولید لوله های پلی اتیلن و سه خط نوار آبیاری قطره ای، ظرفیتی بالغ بر ۳۰۰۰۰ تن در سال را تولید می نماید. این خطوط تولیدی از معتبرترین سازندگان ماشین آلات تولید لوله و انتقال آب در داخل و خارج از کشور تامین شده و از بالاترین استانداردهای تولید صنعت انتقال آب و فاضلاب در سطح جهانی برخوردار می باشد. این شرکت توانسته است با اخذ گواهینامه های Iso-9001-10004-45001-14001-CE و همچنین گواهینامه استاندارد ملی ایران، گامی دیگر با هدف رضایتمندی مصرف کنندگان گرامی برداشته و راه را برای رسیدن به هدف، هموار کند.



■ Characteristics of U-PVC pipes and fitting

- Domestic sewage system, city
- Urban water supply system
- Electric and telecommunication cable transmission
- Transfer of chemicals
- Building ventilation system
- Agricultural pressure irrigation system

PVC pipes are one of the types of polymer pipes, which are the most used pipes in the building sector.

These pipes are produced from polyvinyl chloride (Polyvinyl chloride) and according to their type, they have thickness and flexibility.

They are different, these pipes are used for different applications under pressure and without pressure.

■ Application

- Resistant to fire and self-extinguishing
- Impact resistant
- High ring stiffness
- Long life and resistant to corrosion
- Simple installation and the lightness that is proportional to the thickness
- Lowest coefficient of longitudinal expansion

لوله های PVC برقی بر اساس استاندارد INSO 9119 UPVC electrical pipes based on the standard of INSO 9119

میانگین قطر خارجی		ضخامت دیواره	حوزه کاربرد	اندازه (DN/OD) Size	کدمحصول
Dem.max	Dem.min				
20	19.7	1.5	Electrical برقی	20	Ajs301
20	19.7	1.8	Electrical برقی	20	Ajs302
20	19.7	2	Electrical برقی	20	Ajs303
25	24.6	1.5	Electrical برقی	25	Ajs304
25	24.6	1.8	Electrical برقی	25	Ajs305
25	24.6	2	Electrical برقی	25	Ajs306
32	31.6	1.6	Electrical برقی	32	Ajs307
32	31.6	2	Electrical برقی	32	Ajs308
40	39.6	1.8	Electrical برقی	40	Ajs309
40	39.6	2	Electrical برقی	40	Ajs310
50	49.6	1.8	Electrical برقی	50	Ajs311
50	49.6	2	Electrical برقی	50	Ajs312

لوله های PVC فاضلابی چسبی بر اساس استاندارد INSO 9119 Glued PVC sewer pipes based on the standard of INSO 9119

میانگین قطر خارجی		ضخامت دیواره		حوزه کاربرد	اندازه اسمی (DN/OD) Nominal Size	کدمحصول
Average Outer Diameter Dem.max	Dem.min	Wall Thickness E max	e min			
32.2	32	3.5	3	B	32	Ajs201
40.2	40	3.5	3	B	40	Ajs202
50.2	50	3.5	3	B	50	Ajs203
63.2	63	3.5	3	B	63	Ajs204
75.3	75	3.5	3.5	B	75	Ajs205
90.3	90	3.5	3.5	BD	90	Ajs206
110.3	110	3.8	3.2	BD	110	Ajs207
125.3	125	3.8	3.2	BD	125	Ajs208
160.4	160	3.8	3.2	B	160	Ajs209
160.4	160	4.6	4	BD	160	Ajs210
200.5	200	4.2	3.9	B	200	Ajs211
200.5	200	5.6	4.9	BD	200	Ajs212

اتصالات PVC فاضلابی چسبی بر اساس استاندارد INSO 9119 Glued PVC sewer pipes based on the standard of INSO 9119

سایز	نوع	سایز	نوع
63-125	سه راه 45 درجه degree tee 45	63-125	زانو 45 درجه 45-degree elbow
63-125	سه راه 90 درجه degree tee 90	63-125	زانو 90 درجه Degree elbow 90
63-125	سه راه سه سر کوپل 45 درجه 45 degree three way coupler tee	63-90	تبدیل Conversion
90-110	سه راه تبدیل 45 درجه 45 degree conversion tee	63-110	تبدیل Conversion
69-110	سه راه تبدیل 45 درجه 45 degree conversion tee	63-110	تبدیل Conversion
63-90	سه راه تبدیل 45 درجه 45 degree conversion tee	63-125	پوشن دو سر کوپل ترمز دار Bushing of two ends of the brake coupler
63-125	سیفون siphon	63-125	پوشن تعمیراتی Repair bushing

■ موارد کاربرد :

- سیستم فاضلاب خانگی ، شهری
- سیستم آبرسانی شهری
- انتقال کابل برق و مخابرات
- انتقال مواد شیمیایی
- سیستم هواکش ساختمانی
- سیستم آبیاری تحت فشار کشاورزی

لوله های PVC یکی از انواع لوله های پلیمری می باشد که پرمصرف ترین لوله ها در قسمت ساختمان به شمار می رود . این لوله ها از پلی وینیل کلراید (Chloride Polyvinyl) تولید می شوند و با توجه به نوع خود دارای ضخامت و انعطاف پذیری متفاوتی هستند از این لوله ها برای کاربردهای مختلف در شرایط تحت فشار و بدون فشار استفاده میکنند .

■ ویژگی های لوله و اتصالات PVC-U

- مقاوم در برابر آتش نسوز بودن و خود خاموش کنندگی
- مقاوم در برابر ضربه
- سفتی حلقوی بال
- طول عمر بال و مقاوم در برابر خوردگی
- سبکی متناسب با ضخامت و نصب ساده
- دارای کمترین ضریب انبساط طولی

Table of single-layer polypropylene pipes

وزن واحد طول	حداکثر قطر خارجی	حداقل ضخامت	مترای در بسته	سایز	کد
Production code	size Length in the package	Minimum thickness	Maximum outer diameter	size	Production code
172gr/m	20.3mm	3.4mm	160m	20mm	Ajs100
266gr/m	25.3mm	4.2mm	100m	25mm	Ajs101
434gr/m	32.3mm	5.4mm	60m	32mm	Ajs102
671gr/m	40.4mm	6.7mm	40m	40mm	Ajs103
1040gr/m	50.5mm	8.3mm	20m	50mm	Ajs104
1650gr/m	63.6mm	10.5mm	16m	63mm	Ajs105
2340gr/m	75.7mm	12.5mm	16m	75mm	Ajs106

جدول لوله های پلی پروپیلن تک لایه PPR

UPVC electrical pipes based on the standard of INSO 9119

بست زوج لوله Pipe coupler	شیر مغزی برنجی Brass washer tap valves	مهره ماسوره تلفیقی Metal union with metal brain	زانو یکسر بوشن فلزی Elbow water pipe fitting female	پل بست دار PPR fitting bridge	سه راه Tee	بوشن bushing
درپوش رزوه دار پایه کوتاه اورینگ O-ring short base threaded cap	شیر فلکه دو طرف جوش 45 double 45 sided valve	سه راه بوشن فلزی Tee metal bushing	زانو بوشن فلزی Metal bushing elbow	چهارراه Cross tee	سه راه سه کنج Three way tee	بوشن تبدیل Conversion bushing
درپوش پایه بلند پلاستیکی Long plastic base cap	شیر فلکه بوشن فلزی 45 درجه degree 45 meta bushing valve	سه راه مغزی فلزی Tee metal brain	زانو یکسر مغزی فلزی Metal one piece elbow	زانو بوشن فلزی دیواری Wall-mounted metal bushing elbow	سه راه تبدیل Conversion tee	زانو 90 درجه degree 90 Elbow
درپوش رزوه دار پایه کوتاه ساده short base threaded cap	شیر فلکه کامل Stop valve	سه راه بوشن فلزی دیواری wall metal bushing tee	مهره ماسوره بوشن فلزی Metal bushing union	زانو مغزی فلزی دیواری Wall-mounted elbow with metal brain	درپوش cap	زانو 45 درجه degree Elbow
فلنج پلیمری Polymer flange	بالکته شیر فلکه upper side of valve	سه راه مغزی فلزی دیواری Wall tee with metal brain	مهره ماسوره تلفیقی Fitting union	بوشن یک سر فلزی Bushing with one metal side	لوله خم bent pipe	زانو چپ degree 90 degree elbow 90
شیلون Stencil	بست لوله ها Hole pipe straps	مهر ماسوره دوطرف جوش Union with welded on both sides	بوشن فلزی Metal bushing	مغزی یکسر فلزی Single metal brain	لوله خم دوسر بوشن Double bend pipe	زانو تبدیل 90 درجه degrees turned elbow

جدول اتصالات پلی پروپیلن تک لایه PPR



POLYPROPYLENE PIPE

لوله تک لایه یکی از مهمترین عناصر در تاسیسات صنعتی ساختمان است که با نام های لوله پلی پروپیلن - لوله سفید در بازار شهرت دارد این مدل از لوله دوام و ماندگاری بسیار بالایی دارد و کمتر دچار خرابی و پوسیدگی خواهند شد این لوله ها در مقابل فشار آب و حرارت آب داغ مقاومت زیادی از خود نشان می دهند و از همه مهمتر هیچ گونه تغییری در کیفیت آب که از این لوله ها انتقال می یابد ایجاد نمی شود لوله تک لایه آذر برزین در مقابل انواع مواد الکترولیتی و سایر مواد شیمیایی مقاومت میکند بنابراین می توان با اطمینان کامل از این لوله ها در کاربردهای صنعتی و ساختمانی استفاده می گردد.

Single-layer pipe is one of the most important elements in the industrial facilities of the building, which is known as polypropylene pipe - white pipe in the market. This model of pipe has very high durability and persistence and will suffer less damage and decay. These pipes have great resistance against water pressure and hot water temperature, and most importantly, there is no change in the quality of the water that is transferred from these pipes.

Azar Barzin single-layer pipe resists all kinds of electrolytic materials and chemical substances, so these pipes can be used with complete confidence in industrial and construction applications.



PRODUCTION LINE

The use of devices and production lines
With global standards



AGRICULTURAL WIDE FILM

Agricultural wide film specifications



مشخصات فیلم عریض کشاورزی :

جنس : از پایه پلی اتیلن PE
رنگ : شفاف - مشکی - رنگی
ضخامت : ۳۰ تا ۳۰۰ میکرون
کاربرد : کشاورزی - گلخانه - پرورش قارچ - ساختمان سازی
ابعاد : ۸۰ سانتیمتر الی ۳۰۰ سانتی متر

Material: PE polyethylene base
Color: transparent - black - colored
Thickness: 30 to 300 microns
Application: agriculture - greenhouse - mushroom cultivation - construction
Size: 80 cm to 300 cm
Agricultural nylon, which is also called wide nylon, is a type of nylon based on polyethylene, which is used in the agricultural industry. Farmers use this nylon to protect the crop from weather changes and prevent the crop from freezing, as well as providing enough light and weed control. Agricultural nylons can provide suitable conditions for plant growth so that the productivity of the product can be increased, and the product can be harvested 2-3 weeks earlier and sent to the market.
Wide nylon is used in the construction industry as a concrete coating and in the packaging industry as a thermal sheeting nylon.



شرکت آذر برزین جی سپاهان با استفاده از تکنولوژی روز دنیا و مواد اولیه نو جهت جلوگیری از هدر رفتن آب اقدام به تولید نوارهای آبیاری قطره ای Tape Drip در ضخامت های مختلف و بافاصله روزنه های ۱۰ - ۲۰ سانتیمتر تولید و عرضه می گردد. در این روش میزان آبیاری به گونه ای تنظیم می شود که خاک گیاهان اشباع نشود و آب روی سطح زمین نایستد به این ترتیب علاوه بر اینکه همواره رطوبت مورد نیاز خاک تامین می شود از مصرف بیش از اندازه آب نیز جلوگیری به عمل می آید.

Azar Barzin Jey Sepahan company, using the latest technology and new raw materials to prevent water wastage, produces and supplies drip irrigation tapes in different thicknesses and with a gap of 10 and 20 cm. In this method, the amount of irrigation is adjusted in such a way that the soil of the plants is not saturated and the water does not stand on the surface of the ground, in addition, the required moisture of the soil is always provided, and excessive water consumption is also prevented.

■ Specifications of Azar Barzin drip irrigation tapes

- Watering: 2.8 liters
- Thickness: 175 microns
- Diameter: 16.5 mm
- Distance: 10 and 20 cm
- Length: exactly, 1000 meters
- Weight: 10 kilos
- Warranty: one crop season with 1 bar working pressure

■ Advantages of using tape

- Saving the use of pesticides and fertilizers
- Saving water consumption and increasing the cultivated area
- Easy and quick installation and convenient transportation
- It's able to be installed on the ground, underground and suspended
- Non-adhesion of algae and mineral sediments
- Easy to use on irregularly shaped terrains
- Reduce weed growth
- Uniformity of water distribution
- It needs less pressure than other methods

■ مشخصات نوار آبیاری آذر برزین :

- مصرف جویبی در مصرف آب و افزایش سطح زیر کشت
- نصب آسان و سریع و حمل و نقل راحت
- قابلیت نصب بر روی خاک - زیر خاک و معلق
- عدم چسبیدن جلبک و رسوبات معدنی
- استفاده آسان در زمین هایی با شکل نامنظم
- کاهش رشد علف هرز
- یکنواختی توزیع آب
- نیاز به فشار کمتر نسبت به سایر روشها

■ مزایای استفاده از نوار تیپ :

- مصرف جویبی در مصرف سموم و کود
- مصرف جویبی در مصرف آب و افزایش سطح زیر کشت
- نصب آسان و سریع و حمل و نقل راحت
- قابلیت نصب بر روی خاک - زیر خاک و معلق
- عدم چسبیدن جلبک و رسوبات معدنی
- استفاده آسان در زمین هایی با شکل نامنظم
- کاهش رشد علف هرز
- یکنواختی توزیع آب
- نیاز به فشار کمتر نسبت به سایر روشها

نایلون کشاورزی که به آن نایلون عریض نیز گفته می شود نوعی نایلون بر پایه پلی اتیلن می باشد که در صنعت کشاورزی از آن استفاده می شود. کشاورزان برای محافظت از محصول در برابر تغییرات آب و هوایی و جلوگیری از سرمازدگی محصول و همچنین رساندن نور کافی و کنترل علف هرز از این نایلون استفاده می کنند. نایلون های کشاورزی با فراهم کردن شرایط مناسب برای رشد گیاه باعث باروری بیشتر محصول می شوند و می توان محصول را ۲ الی ۳ هفته زودتر از موعد برداشت و روانه بازار کرد. از نایلون عریض در صنعت ساختمان سازی به عنوان پوشش بتن و در صنایع بسته بندی به عنوان نایلون شیرینگ حرارتی استفاده می شود.

Drip Irrigation tape fitting table

Valve branching tape to 16
16 to 16 branch valve
Tape interface to 1

جدول اتصالات قطره ای :

شیر انشعاب تیپ به 16
شیر انشعاب 16 به 16
رابط تیپ به 16



POLYETHYLENE PIPES

لوله های پلی اتیلن :

ویژگی ها :

- مقاومت در مقابل خوردگی و اثر مواد شیمیایی و سایش انعطاف پذیری و سرعت اجرای بالا
- قابلیت عرضه به صورت شاخه و حلقه
- وزن کم و جابه جایی آسان و صرفه جویی در مصرف اتصالات
- مقاوم در مقابل نور خورشید
- مقاوم در برابر گرما و سرما
- مقاوم در مقابل ارتعاشات ناشی از زمین لرزه

مواد مصرف :

- شبکه آبیاری تحت فشار اعم از قطره ای و بارانی
- شبکه آبرسان و فاضالب شهری و روستایی
- شبکه های زهکش ساختمانی
- پوشش کابل های برق و مخابرات
- سیستم انتقال مایعات بسیار ساینده

Characteristics

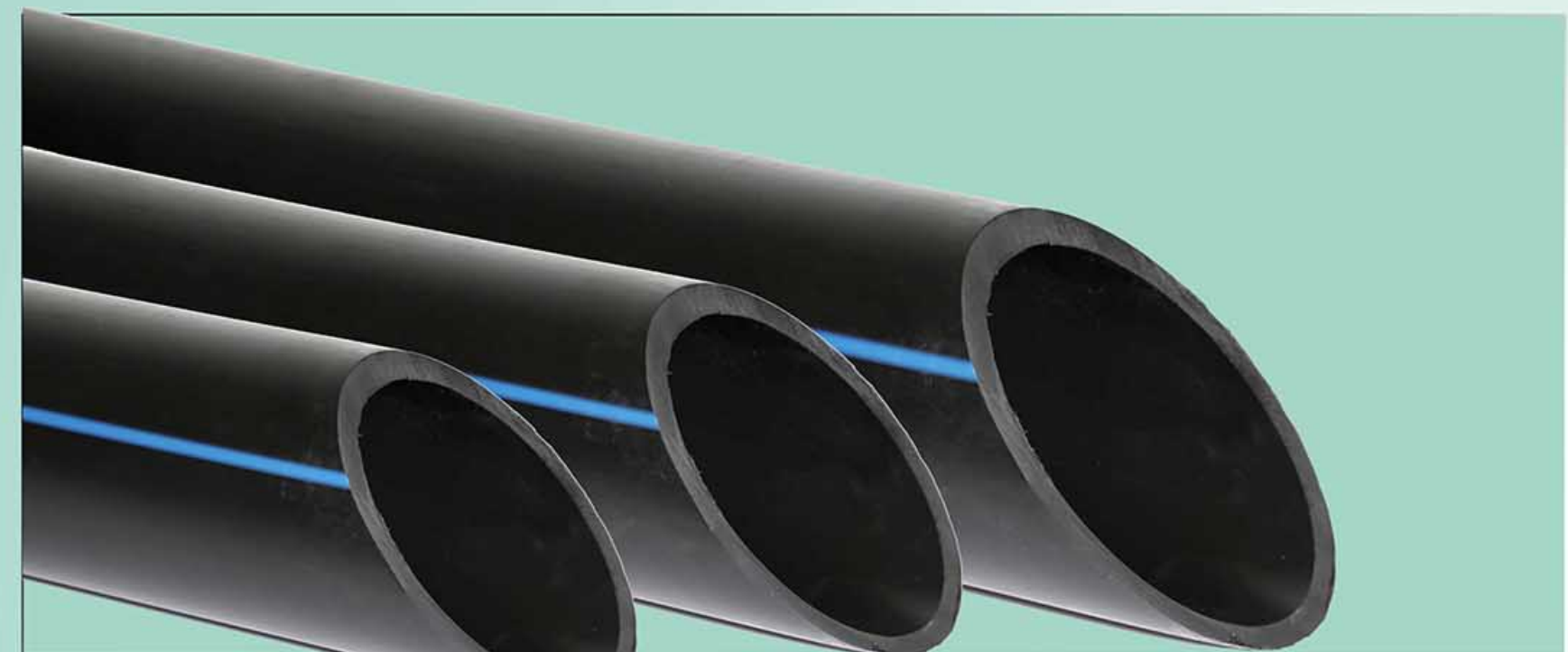
- Resistance to corrosion and the effect of chemicals and wear,
- flexibility and high execution speed
- These pipes can be supplied in the form of branches and rings
- Light weight and easy to move and save on consumption of fittings
- Resistant to sunlight
- Resistant to heat and cold
- Resistant to earthquake vibrations

Application

- Irrigation network under pressure, both drip and rain
- Urban and rural water supply and sewage network
- Construction drainage networks
- Covering electrical and telecommunication cables
- Highly abrasive fluid transfer system

جدول وزن و ضخامت لوله های پلی اتیلن آبرسانی

pipe series	20			16			12.5			10			8			6.3			5			4			3.2			2.5		
SDR	41			33			26			21			17			13.6			11			9			7.4			6		
PE80	PN3.2			PN4			PN5			PN6			PN8			PN10			PN12.5			PN16			PN20			PN25		
PE100	PN4			PN5			PN6			PN8			PN10			PN12.5			PN16			PN20			PN25					
D mm	e min	e max	Mass In kg	e min	e max	Mass In kg	e min	e max	Mass In kg	e min	e max	Mass In kg	e min	e max	Mass In kg	e min	e max	Mass In kg	e min	e max	Mass In kg	e min	e max	Mass In kg	e min	e max	Mass In kg	e min	e max	Mass In kg
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
63	1.8	2.1	0.364	2.0	2.3	0.399	2.5	2.9	0.494	3.0	3.4	0.580	3.8	4.3	0.721	4.7	5.3	0.873	5.8	6.5	1.050	7.1	8.0	1.260	8.6	9.6	1.470	10.5	11.7	1.730
75	2.0	2.2	0.457	2.3	2.7	0.551	2.9	3.3	0.657	3.6	4.1	0.828	4.5	5.1	1.020	5.6	6.3	1.240	6.8	7.6	1.470	8.4	9.4	1.760	10.3	11.5	2.090	12.5	13.9	2.440
90	2.2	2.6	0.643	2.8	3.2	0.791	3.5	4.0	0.978	4.3	4.9	1.180	5.4	6.1	1.460	6.7	7.5	1.770	8.2	9.2	2.120	10.1	11.3	2.540	12.3	13.7	3.000	15.0	16.7	3.510
110	2.7	3.1	0.943	3.4	3.9	1.170	4.2	4.8	1.430	5.3	6.0	1.770	6.6	7.4	2.170	8.1	9.1	2.620	10.0	11.1	3.140	12.3	13.7	3.780	15.1	16.8	4.490	18	20.3	5.240
125	3.1	3.6	1.230	3.9	4.4	1.510	4.8	5.4	1.880	6.0	6.7	2.270	7.4	8.3	2.760	9.2	10.3	3.370	11.4	12.7	4.080	14.0	15.6	4.870	17.1	19.0	5.770	20.8	23.0	6.750
140	3.5	4.0	1.540	4.3	4.9	1.880	5.4	6.1	2.320	6.7	7.5	2.830	8.3	9.3	3.460	10.3	11.5	4.220	12.7	14.1	5.080	15.7	17.4	6.110	19.2	21.3	7.250	23.3	25.8	8.470
160	4.0	4.5	2.000	4.9	5.5	2.420	6.2	7.0	3.040	7.7	8.6	3.720	9.5	10.6	4.520	11.8	13.1	5.500	14.6	16.2	6.670	17.9	19.8	7.960	21.9	24.2	9.440	26.6	29.4	11.000
180	4.4	5.0	2.490	5.5	6.2	3.070	6.9	7.7	3.790	8.6	9.6	4.670	10.7	11.9	5.710	13.3	14.8	6.980	16.4	18.2	8.420	20.1	22.3	10.100	24.6	27.2	11.900	29.9	33.0	14.000
200	4.9	5.5	3.050	6.2	7.0	3.840	7.7	8.6	4.690	9.6	10.7	5.780	11.9	13.2	7.050	14.7	16.3	8.560	18.2	20.2	10.400	22.4	24.8	12.400	27.4	30.3	33.2	36.7	17.200	



LABORATORY DEPARTMENT



PRODUCTION LINE

The use of devices and production lines
With global standards



سخن آخر :

همواره در تلاشیم تا با بهره گیری از توان متخصصین و کارکنان زحمتکش ایرانی و با فراهم نمودن فضای کاری پیشرفته، محصولی را تولید نماییم، تا نام ایران و ایرانی را بر فراز قله های موفقیت، فریاد بزنیم. کیفیت، نخستین هدف تولید این شرکت بوده و تالش، کوشش و پشتکار نیروی انسانی و بهره گیری از دستگاه ها و خطوط تولید با استاندارد های جهانی، ما را به این منظور نزدیکتر کرده است. امید است تا در این مسیر، رهنما و همراه ما، شما عزیزان باشید.

Last word:

by using the ability of Iranian experts and hardworking employees and by providing an advanced work environment, we always try to produce such a quality product that we can show the name of Iran and Iranians above the peaks of success. Quality is the first goal of this company's production, and the effort, diligence and perseverance of the human resources and the use of devices and production lines with global standards have brought us closer to this goal. It is hoped that you, dear ones, will be our guide and companion on this path.



AZAR BARZIN
— | J E Y S E P A H A N | —

