

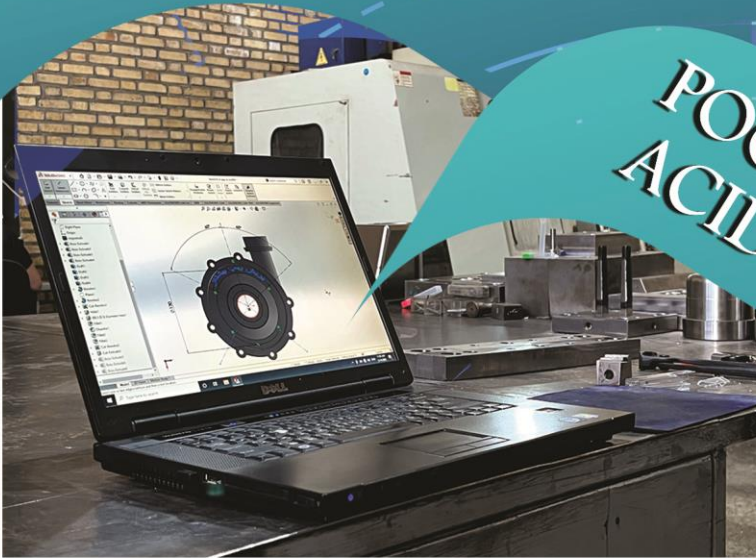


پویش پمپ پیشتاز



POOYESH PUMP PISHTAZ
ACID PUMP-FLUID PUMP

تولید و عرضه پمپ های ضد اسید و شیمیایی



POOYESH PUMP PISHTAZ
ACID PUMP-FLUID PUMP

مجموعه «پویش پمپ پیشتاز» با شناخت و مطالعات گسترده در فصول اسیدها و سیالات با خصوصیات خوردگی، با تکیه بر تجربه مهندسی فود و همچنین بکارگیری متخصصین مواد شیمیایی و ماشین آلات صنعتی به روز، اقدام به طراحی و تولید پمپ های ضد اسید با متریال پلیمری درجه یک و تقویت شده نمود. لذا جهت بالا بردن سطح کیفیت محصولات فود، پس از راه اندازی خط تولید، سیستم مدیریت و تضمین کیفیت را در مجموعه مستقر نمود تا علاوه بر بازدهی بیشتر، محصولات از لحاظ کیفی، کنترل بیشتری شوند. لازم به ذکر است با توجه به استقرار سیستم مدیریت و تضمین کیفیت، کلیه مواد اولیه اعم از فلزی و غیر فلزی، جهت استفاده در خط تولید، برای اخذ گواهینامه کیفی به مرکز ذی صلاح ارسال می شوند. تمامی محصولات در مراکز ذی صلاح تست عملکردی شده اند و علاوه بر تاییدیه رسمی عملکرد، رضایتنامه عملکرد محصول از مشتریان (شرکتها و صنایع بزرگ) را دارا می باشند. همچنین این مجموعه با هدف رضایت مشتریان عزیز و گرامی، دارای خدمات پس از فروش و تامین قطعات یدکی با بالاترین کیفیت و در کمترین زمان ممکن می باشد.

تاییدیه رسمی عملکرد گارانتی خدمات پس از فروش



مدل پمپ 85_06_06

نصب با الکتروموتور 37/. کیلووات
3000 دور (تکفاز سه فاز)
ورودی و خروجی اتصالات 1 اینچ

گزارش نتایج آزمون

مرکز پژوهش، فناوری و ارزیابی (مهندسی)

موضوع تست: ...

نشانی: ...

نام قطعه یا نمونه: ...

شماره مرجع مشتری: ...

تاریخ صدور گزارش: 1398/06/06

تاریخ تایید مشتری: ...

تاریخ تایید داخلی: ...

موضوع: ...

هدف: ...

شرایط محیطی آزمایشگاه: ...

نوع آزمون: ...

اندازه گیری دبی و فشار:

مرجع روشی آزمون: استاندارد مشتری

شرح آزمون:

نمونه پمپ مورد آزمون در حالت کار واقعی با سیال آب سرد آزمون عملکرد قرار گرفت. با استفاده از یک شیر و تنظیم فشار، میزان دبی متغیر هر فشار اندازه گیری شد.

دمای محیط آزمون: 22°C

آزمون در حضور مشتری انجام شده است.

نتیجه آزمون:

نتایج آزمون در جدول زیر آمده است:

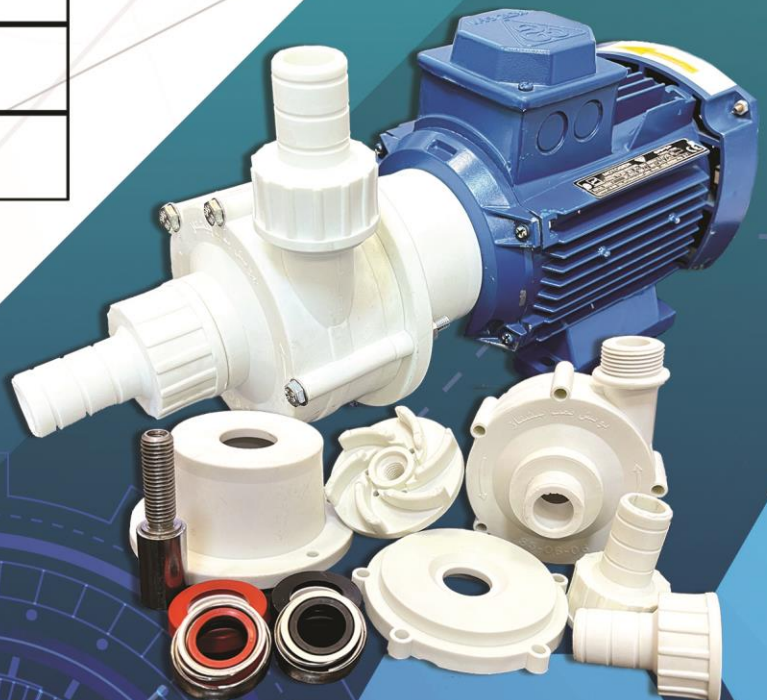
دبی (m ³ /h)	فشار (bar)
5	0.15
4.5	0.3
3.5	0.4
2.5	0.5
1	0.6
0	0.65

→ با توجه به نتایج بدست آمده میزان هد پمپ برای سیال آبی در دمای 22°C برابر 6.5 م می باشد.

گزارش تهیه و برپسبجهت اطلاع عموم مردم تهیه شده است. تمامی داده ها طبق استاندارد ملی ایران گردآوری شده است. این مرکز تخصصی در زمینه تست و ارزیابی تجهیزات صنعتی و معدنی فعالیت می کند. جهت سفارش تست و دریافت اطلاعات بیشتر با ما تماس بگیرید. آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک 111، طبقه 11. تلفن: 021-88888888. ایمیل: info@rad-center.net. وبسایت: www.rad-center.net

ارتفاع و دبی پمپ مدل 85-06-06

ارتفاع /متر	دبی /مترمکعب بر ساعت
1/5	5
3	4/5
4	3/5
5	2/5
6	1





POOYESH PUMP PISHTAZ ACID PUMP-FLUID PUMP



مدل پمپ 110_14_10

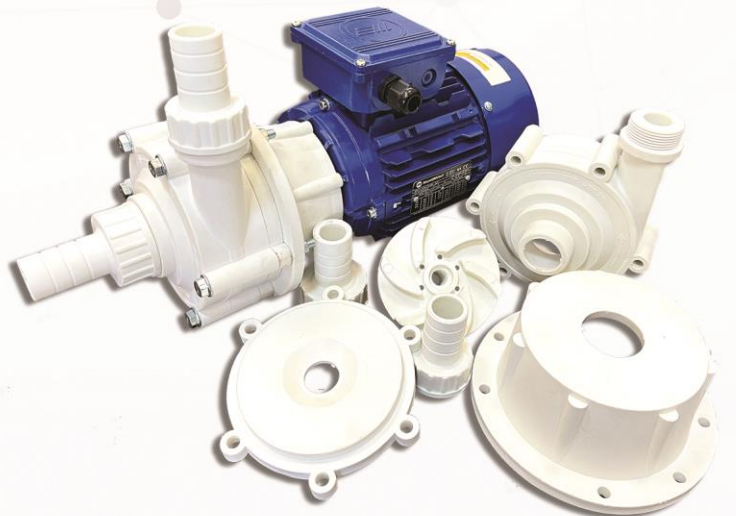
نصب با الکتروموتور 75/ کیلووات

3000 دور (تکفاز سه فاز)

ورودی و خروجی اتصالات 1/4_1 اینچ

ارتفاع و دبی پمپ مدل 110-14-10

ارتفاع /متر	دبی/مترمکعب بر ساعت
2	8
5	7
6	6
8	3/5
10	4/5





مدل پمپ 130_18_18

نصب با الکتروموتور 1.5 کیلووات
3000 دور (تکفاز سه فاز)
ورودی و خروجی اتصالات 2 اینچ

مرکز پژوهش فناوری و مهندسی تخصصی
موسسه تخصصی

گزارش نتایج آزمون

تاریخ صدور گزارش: 1398/02/23
شماره پیگیری: 2390-1
شماره ویزیت: 0
تاریخ دریافت نمونه: 1398/02/23
تاریخ تایید مانی: 1398/02/23
تاریخ انجام آزمون: 1398/02/23
صفحه: 1 از 2

نام قطعه یا نمونه: پمپ پلاستیک سه فاز در سایز
شماره مرجع مشتری: ...

شرایط محیطی آزمایشگاه: دما: ... رطوبت: ...

اندازه گیری دبی و فشار:
مرجع روش آزمون: استاندارد مشتری
شرح آزمون: ...
دوده پمپ 3 فاز مورد آزمون در حالت کار واقعی با سیال آب مورد آزمون عملکرد قرار گرفت. با استفاده از یک شیو و تنظیم فشار، میزان دبی متناظر هر فشار اندازه گیری شد.
دمای محیط آزمون: 23 °C
آزمون در حضور مشتری انجام شده است.
نتیجه آزمون:
نتایج آزمون در جدول زیر آمده است:

دبی (m ³ /h)	فشار (bar)
18	0.45
16	0.7
13	1
9.5	1.2
5	1.4
0	1.8

با توجه به نتایج تست میزان هد پمپ برای سیال آب در دمای 23 °C برابر 18 m می باشد.

گزارش تهیه و توسط هیئت مدیره مورد تایید است. تقاضای نام نمونه یا قطعه آزمایشی در جعبه مستندات این مرکز نیست. اطلاعات تماس: تهران: 021-88888888 و 021-88888888 | Email: y_jafarizadeh@razi-center.net
در صورت عدم مراجعه نام نمونه یا قطعه آزمایشی اعلام نمیشود. خود را زیر مسئولیت میسر میانی تلقی. تهران: 021-88888888 | Email: info@razi-center.net
تاریخ تهیه و تایید هیئت مدیره: آزمون قابل استناد است. نشانی: تهران: کوچه 11، پلاک 11، خیابان ولیعصر، تهران: 021-88888888 | Email: info@razi-center.net
موبایل: 0912-12345678 و 0912-88888888 | تهران: 021-88888888 | Email: info@razi-center.net

ارتفاع و دبی پمپ مدل 130-18-18

ارتفاع / متر	دبی / متر مکعب بر ساعت
4/5	18
7	16
10	13
12	9/5
14	5





0912_33 97 198



+9821-33 92 22 62



+9821-33 92 22 63



+9821-33 99 79 90



pooyesh.pump.pishtaz

آدرس: تهران- خیابان سعدی جنوبی- کوچه بانک تجارت
پاساژ الکتروپمپ ایران طبقه 1 شماره 16

BQS
CERTIFICATION

Certificate of Registration

This is to certify that the Management System of :
POOYESH PUMP PISHTAZ

No. 16, Floor 1, Electro Pump Iran Bazaar, Tajrish Bank Alley, South Saad St., Tehran, Iran.

has been assessed and found to be in conformance
with the following standard :

ISO 14001:2015

Scope of Registration :

The Manufacturing and Supply of Acid Pump, Chemical Pump and Fluid Pump

Date of Certificate Issue : 06/05/2020
Certificate Valid Until : 05/05/2023
Certificate Registration Number : 980029092702

BQS CERTIFICATION LIMITED
17 LINFORD FORUM
ROCKINGHAM DRIVE
LINFORD WOOD
MILTON KEYNES
BUCKINGHAMSHIRE
UNITED KINGDOM
MK14 6LY
Company No. 08935052
Web : www.bqscertification.co.uk
Email : info@bqscertification.co.uk



Issued by BQS CERTIFICATION (UK)

This certificate is the property of BQS Certification and remains valid subject to satisfactory annual Surveillance audits.
The approval is subject to the organization maintaining their system in accordance with BQS CERTIFICATION LIMITED rules and regulations for certification.

BQS
CERTIFICATION

Certificate of Registration

This is to certify that the Management System of :
POOYESH PUMP PISHTAZ

No. 16, Floor 1, Electro Pump Iran Bazaar, Tajrish Bank Alley, South Saad St., Tehran, Iran.

has been assessed and found to be in conformance
with the following standard :

ISO 9001:2015

Scope of Registration :

The Manufacturing and Supply of Acid Pump, Chemical Pump and Fluid Pump

Date of Certificate Issue : 06/05/2020
Certificate Valid Until : 05/05/2023
Certificate Registration Number : 980029092701

BQS CERTIFICATION LIMITED
17 LINFORD FORUM
ROCKINGHAM DRIVE
LINFORD WOOD
MILTON KEYNES
BUCKINGHAMSHIRE
UNITED KINGDOM
MK14 6LY
Company No. 08935052
Web : www.bqscertification.co.uk
Email : info@bqscertification.co.uk



Issued by BQS CERTIFICATION (UK)

This certificate is the property of BQS Certification and remains valid subject to satisfactory annual Surveillance audits.
The approval is subject to the organization maintaining their system in accordance with BQS CERTIFICATION LIMITED rules and regulations for certification.

BQS
CERTIFICATION

Certificate of Registration

This is to certify that the Management System of :
POOYESH PUMP PISHTAZ

No. 16, Floor 1, Electro Pump Iran Bazaar, Tajrish Bank Alley, South Saad St., Tehran, Iran.

has been assessed and found to be in conformance
with the following standard :

ISO 45001:2018

Scope of Registration :

The Manufacturing and Supply of Acid Pump, Chemical Pump and Fluid Pump

Date of Certificate Issue : 06/05/2020
Certificate Valid Until : 05/05/2023
Certificate Registration Number : 980029092703

BQS CERTIFICATION LIMITED
17 LINFORD FORUM
ROCKINGHAM DRIVE
LINFORD WOOD
MILTON KEYNES
BUCKINGHAMSHIRE
UNITED KINGDOM
MK14 6LY
Company No. 08935052
Web : www.bqscertification.co.uk
Email : info@bqscertification.co.uk



Issued by BQS CERTIFICATION (UK)

This certificate is the property of BQS Certification and remains valid subject to satisfactory annual Surveillance audits.
The approval is subject to the organization maintaining their system in accordance with BQS CERTIFICATION LIMITED rules and regulations for certification.