

Zhejiang Ligao Pump Technology Co.,Ltd (gọi tắt là Công ty Ligao) được thành lập vào năm 2003 và là một công ty công nghệ cao hàng đầu của Trung Quốc. Công ty Ligao chuyên tập trung vào nghiên cứu và phát triển, sản xuất, kinh doanh, và cung cấp các dịch vụ cho máy bơm công nghiệp và các giải pháp pháp kiểm soát chất lỏng.

Công ty Ligao hoạt động trong ba lĩnh vực chính: **Bơm định lượng, máy bơm Lobe và hệ thống định lượng chất lỏng.**

Sau nhiều năm hoạt động và phát triển, **Công ty Ligao** đã đạt được nhiều chứng nhận quốc tế trong ngành sản xuất máy bơm như **ISO9001, ISO14001, ISO45001, CE**, và các chứng chỉ khác.

Sản phẩm của Ligao đã được xuất khẩu đến hơn 50 quốc gia và vùng lãnh thổ trên toàn thế giới.



Từ năm 2021, **CÔNG TY TNHH VIMEX** đã hợp tác cùng **Zhejiang Ligao Pump Technology Co.,Ltd**, trở thành đại lý phân phối chính thức dòng máy bơm Lobe tại thị trường Việt Nam.

Với 14 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực máy bơm chất lỏng, VIMEX đã đồng hành cùng hơn 7.000 khách hàng, giúp họ lựa chọn đúng sản phẩm, tiết kiệm ít nhất 30% chi phí và gia tăng lợi nhuận bền vững.

Đến với VIMEX, khách hàng không chỉ sở hữu một chiếc máy bơm, mà còn nhận được dịch vụ hỗ trợ trọn đời từ đội ngũ chuyên gia, đảm bảo hệ thống vận hành ổn định và hiệu quả trong suốt quá trình sử dụng.

VIMEX
Niềm tin của đối tác

CÔNG TY TNHH VIMEX
Mã số thuế: 0105307221 Phone: Mr. Cường - 0919.681.605
Địa chỉ: 32B đường Khuyến Lương, Phường Lĩnh Nam, TP. Hà Nội, Việt Nam

VIMEX CO., LTD

LIGAO

ZHEJIANG LIGAO PUMP TECHNOLOGY CO.,LTD

Địa chỉ: No.277, Huishu Road,
Linhai City, Zhejiang Province,
China

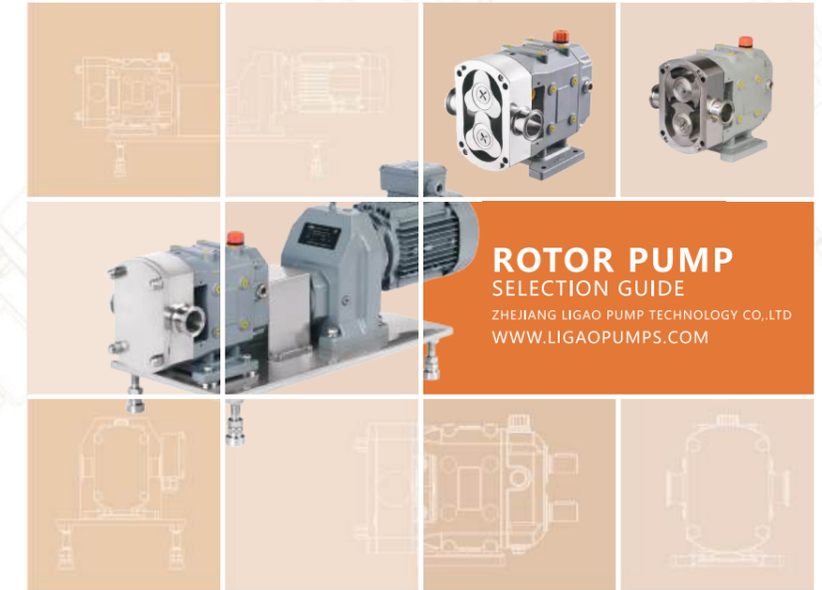
SĐT: +86-576-85289780

Fax: +86-576-85668297

Website: www.ligaopumps.com

E-mail: sales@ligaopumps.com

ROTOR PUMP
SELECTION GUIDE



MÁY BƠM THỰC PHẨM DẠNG LOBE THƯƠNG HIỆU LIGAO

Sản phẩm đạt được nhiều chứng nhận quốc tế trong ngành sản xuất máy bơm như ISO9001, ISO14001, ISO45001, CE, và các chứng chỉ khác.

Ngoài ra, Công ty Ligao còn là doanh nghiệp đi đầu trong việc soạn tạo lên tiêu chuẩn công nghiệp về "Bơm Lobe thực phẩm."

THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

Lưu lượng : 0 - 100 Tấn/Giờ (m3/h)

Áp lực tối đa : 1.5 Mpa

Độ nhớt tối đa : 1000000 cP

Công suất tối đa : 55 Kw

Vật liệu : AISI 316 và AISI 316L



VIMEX
Niềm tin của đối tác

Chịu trách nhiệm nhập khẩu, phân phối và bảo hành:

CÔNG TY TNHH VIMEX

Mã số thuế: 0105307221

Phone: Mr. Cường - 0919.681.605

Địa chỉ: 32B đường Khuyến Lương, Phường Lĩnh Nam,
TP. Hà Nội, Việt Nam

VIMEX CO., LTD

BẢNG THÔNG SỐ CỤ THỂ

Model	Lưu lượng trên vòng (L/r)	Lưu lượng (m3/h)	Tốc độ (Rpm)	Áp lực (Mpa)	Độ nhớt (Cp)	Công suất (KW)	Cổng hút xả	
							Kết nối kiểu Clamp	Kết nối kiểu bích
RT006	0.06	1	20~1000	0.8	1~500000	0.25~1.5	1"	DN25
RT015	0.15	2	20~700	1.5	1~1000000	0.55~2.2	1.5"	DN32
RT032	0.32	5	20~500	1.5	1~1000000	0.75~4.0	2"	DN50
RT070	0.70	10	20~500	1.5	1~1000000	1.5~7.5	2.5"	DN65
RT170	1.7	20	20~500	1.5	1~1000000	2.2~15	3.5"	DN80
RT320	3.2	35	20~400	1.5	1~1000000	3.0~30	4"	DN100
RT510	5.1	60	20~400	1.2	1~1000000	5.5~45	5"	DN125
RT830	8.3	100	20~400	1.2	1~1000000	7.5~55	6"	DN150

*Lưu ý: Chi tiết có thể xem thêm tại bảng đường cong hiệu suất

ĐA DẠNG KIỂU BƠM LOBE VÀ ỨNG DỤNG

BƠM LOBE CÁNH KHẾ

Chuyên dùng để vận chuyển chất lỏng có độ nhớt cao, nồng độ cao và chứa các hạt mịn, đặc biệt thích hợp với các chất lỏng dễ tạo bọt trong quá trình vận chuyển. Phản ứng vật lý và hóa học, vận chuyển chất lỏng và có dòng chảy ổn định.



BƠM LOBE CÁNH BƯỚM

Thích hợp cho tất cả các loại chất lỏng có độ nhớt cao và thấp, dạng sệt, chất lỏng chứa hạt. Bơm Lobe có dải lưu lượng rộng và áp suất ổn định. Một trong những ưu điểm của bơm là có khả năng vận chuyển chất lỏng có độ mài mòn cao và chứa các hạt lớn. Bơm cũng được sử dụng để chuyển chất lỏng có chứa hạt nhưng vẫn giữ nguyên các hạt ban đầu, không bị nghiền nát.



BƠM LOBE ĐA THÙY CÁNH

Bơm Lobe đa thùy cánh có thể lên tới 12 thùy. Số lượng thùy bơm càng nhiều thì sự dao động chất lỏng càng nhỏ, độ ổn định và độ chính xác của dòng chảy càng cao. Bơm có thể được sử dụng như một máy bơm định lượng và phù hợp với các loại chất bơm yêu cầu độ chính xác cao, chất bơm đồng nhất.



BƠM LOBE THÙY CAO SU

Thùy của bơm được phủ bên ngoài bằng lớp cao su, giúp giảm độ hở giữa các cánh bơm, từ đó giảm độ ồn của bơm khi hoạt động và có tác dụng giúp bơm có khả năng tự môi. Bơm bùn thủy tinh.



CÁC LOẠI TÙY CHỌN KIỂU LẮP PHÙ HỢP

BƠM GẮN ĐỘNG CƠ GIẢM TỐC CỐ ĐỊNH

Bơm được dẫn động bởi động cơ giảm tốc có tỷ số cố định, phương pháp truyền động đơn giản và khả năng chịu lực lớn, đặt biệt phù hợp khi vận chuyển chất lỏng có độ nhớt và độ đặc cao.



BƠM GẮN ĐỘNG CƠ GIẢM TỐC VÔ CẤP

Bơm có thể điều chỉnh lưu lượng nhờ sự điều chỉnh tốc độ của động cơ trực tiếp bằng tay với sự chính xác cao và khoảng thay đổi tốc độ động cơ rộng (động cơ vô cấp từ 200 - 1000rpm). Bơm hoạt động ổn định, hiệu suất cao, độ ồn thấp và có thể làm việc liên tục. Việc điều chỉnh tốc độ phải được thực hiện trong quá trình bơm vận hành, không điều chỉnh tốc độ khi bơm dừng hoạt động.



BƠM LẮP TỬ ĐIỆN PLC + VFD

Bơm sử dụng bộ truyền động giảm tốc có tần số thay đổi, có thể điều khiển tự động thông qua PLC, biến tần, v.v. rất thông minh. Bơm có thể tùy chỉnh và tích hợp, điều chỉnh tự động được lưu lượng trong khoảng thời gian và áp lực không đổi. Các đặc tính của bơm lobe phù hợp khi cần định lượng chất lỏng với độ chính xác cao.



BƠM DẠNG XE ĐẨY DI CHUYỂN VÀ CÓ TẮM CHẤM BỤI

Bơm được sử dụng trong các trường hợp cần di chuyển bơm và đảm bảo vệ sinh cho bơm, tránh bụi bẩn tối đa. Tùy theo nhu cầu sử dụng, Quý khách hàng có thể lựa chọn và tùy chỉnh các cấu hình khác nhau.



BƠM CỔNG NẠP LIỆU HÌNH VUÔNG

Phù hợp bơm các loại chất lỏng có độ nhớt cao, độ đặc cao, có chứa hàm lượng chất rắn lớn trong điều kiện môi trường. Cổng nạp liệu hình vuông có kích thước lớn được lắp phía dưới bồn chứa, bể chứa để chất bơm tự chảy vào bơm nhanh hơn, cổng xả của bơm nằm ở phía dưới đảm bảo bơm hoạt động trơn tru hơn



BƠM LẮP ĐỘNG CƠ SERVO THÔNG MINH

Bơm được điều khiển bởi động cơ servo có phanh, có thể hoạt động và dừng ở tần số cao trong thời gian rất ngắn. Đồng thời bơm được trang bị hệ thống điều khiển PLC-HMI, giúp định lượng chất lỏng tự động với độ chính xác cao. Lưu lượng sai số chỉ khoảng xấp xỉ 0.5ml, sai số khi định lượng khoảng 0.2%. Bơm phù hợp cho các chất lỏng cần chảy vào bơm, chất lỏng yêu cầu định lượng chính xác cao.

