



## QHB型潜水内回流泵

### ● 适用范围

QHB型系列潜水内回流泵是在潜水搅拌机基础上开发出的产品。适用于污水处理厂曝气池、厌氧池、污泥池、工业废水池等。具有运行可靠、使用寿命长、维护方便等特点。



该泵采用三相异步电动机驱动，具有过载能力强、运行可靠、使用寿命长等特点。适用于各种工业废水、生活污水、工业废水等。具有运行可靠、使用寿命长、维护方便等特点。

- 1、连续运行时，介质温度不高于40℃；
- 2、介质PH值为5-9；
- 3、最大潜水深度10m。

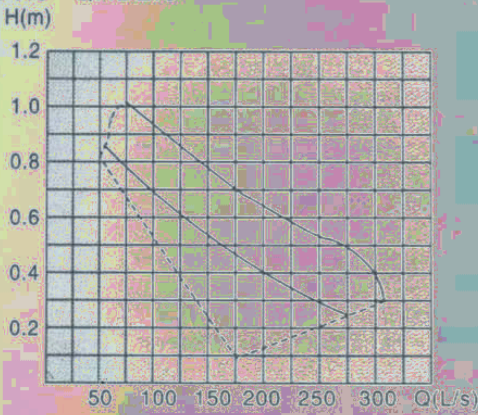
### ● 技术参数

型号	电机功率 (kw)	额定电流 (A)	叶轮直径 (mm)	防护等级	绝缘等级	公称直径 Φ (m)
QHB1.5	1.5	5.2	400	IP68	F	400
QHB2.5	2.5	7	400	IP68	F	400
QHB4	4.0	14	620	IP68	F	600
QHB5	5.0	19	620	IP68	F	600
QHB7.5	7.5	28	620	IP68	F	600
QHB10	10.0	32	620	IP68	F	600

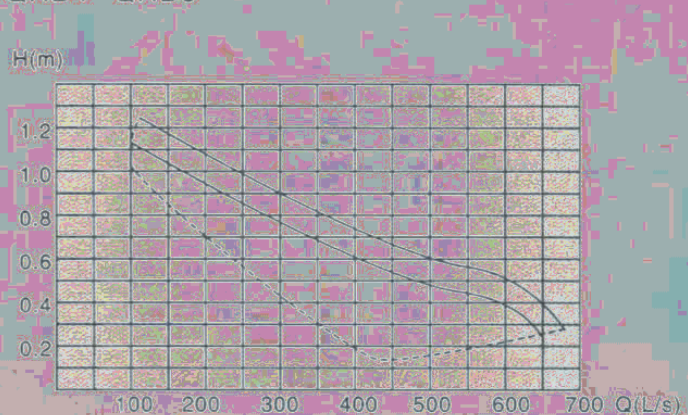
性能曲线图

此曲线为泵的特性曲线，不包括扩散管和进出口的损失。

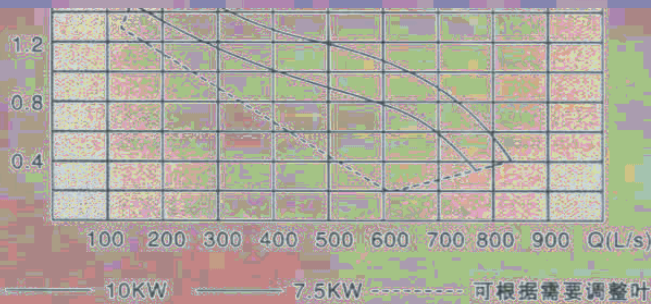
QHB1.5 QHB2.5



QHB4 QHB5



—— 2.5KW    —— 1.5KW    - - - - - 可根据需要调整叶片    —— 5KW    —— 4KW    - - - - - 可根据需要调整叶片



—— 10KW    —— 7.5KW    - - - - - 可根据需要调整叶片

搅拌推流



## 产品安装

特别提醒用户：正确安装使用是该泵长久、正常运转的基本保证。

潜水回流泵采用自动耦合安装系统，在无需排水的情况下，不用任何工具即可拆卸便可迅速提升，安装方便快捷。

本设备安装时用户需预埋穿墙管和导杆、起吊杆的安装预埋钢板（见产品安装示意图）。  
 螺栓件和拍口由用户自行采购安装。回流泵有水平安装和垂直安装两种方式供用户选择。

## 安装示意图



## 安装尺寸表

型号	d1	d2	D	DN	L	h1	h2	B	L1
QHB1.5	406	480	600	400	680	750	350		