

**LS-06****کنترل کننده سطح مایعات****Liquid Level Control****موارد استفاده :**

- ۱- مخازن آب و سوخت
- ۲- تصفیه خانه های آب
- ۳- تانک های اسید
- ۴- منابع کندانس
- ۵- دیگ های آب گرم
- ۶- صنایع نفت
- ۷- پالایشگاه ها
- ۸- صنایع پتروشیمی
- ۹- نیروگاهها

**Usages:**

- |                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| 1- Water & fuel tanks    | 6- Oil industry           |
| 2- Water treatment plant | 7- Refineries             |
| 3- Acid tanks            | 8- Petrochemical industry |
| 4- Condensate tanks      | 9- Power Houses           |
| 5- Hot water boiler      |                           |

**طرز کار:**

- ۱- قابل ساخت و نصب از جوانب و بالای مخازن
- ۲- دارای قابلیت ارسال فرمانهای الکتریکی ON-OFF
- ۳- امکان تعییه سنسورهای بیشتر جهت استفاده از علائم هشدار دهنده و غیره
- ۴- دارای آب بندی کامل
- ۵- امکان تعییه چند بال جهت ضریب اطمینان بیشتر و یا تغییر نحوه عملکرد سوئیچها

ابن دستگاه بر اساس قوانین فیزیکی نیروی فشار مایعات و خاصیت الکترومغناطیسی طراحی شده است. دستگاه کنترل کننده سطح تیپ (LS-06) با قابلیت ساخت به صورت نصب از بالا و جوانب مخازن امکان پذیر بوده و در مواردی که مخازن در زیرزمین نصب شده اند مناسبترین دستگاه جهت کنترل سطح مایعات می باشد. تغییر سطح مایع موقعیت مکانی شناور را تغییر می دهد و از طریق سنسورهای تعییه شده در ارتفاع های موردنیاز در داخل دستگاه بر اثر قوانین فوق الذکر فرمانهای ON-OFF بوسیله پانل یا بدون پانل به تابلوهای اصلی برق صادر می گردد و بدین طریق سطح مایع در داخل مخزن به صورت اتوماتیک کنترل می شود.

**Traits:**

- 1- To be made for mounting from side and above the Reservoirs .
- 2- Possibility to send electrical commands on-off.
- 3- Possibility to use more sensors to use the alarms and etc.
- 4- Thoroughly sealed.
- 5- It can be equipped with more than one floater to get more safety factor and change how to activating switches.

**Function:**

This instrument has been designed on the basic of the laws of physical liquid pressure and electromagnetic property. Type (LS-06) level control device with the possibility made for mounting from side and above the reservoirs is the most suitable device for liquid level control in cases the tanks are mounted underground .Change of liquid level causes movement the position of the floater and by the mounted sensor in required levels on the device, as a result of mention laws the commands ON-OFF are sent to the main electrical tablets through control panel or without panel. By this way the liquid level inside tanks can be controlled automatically.

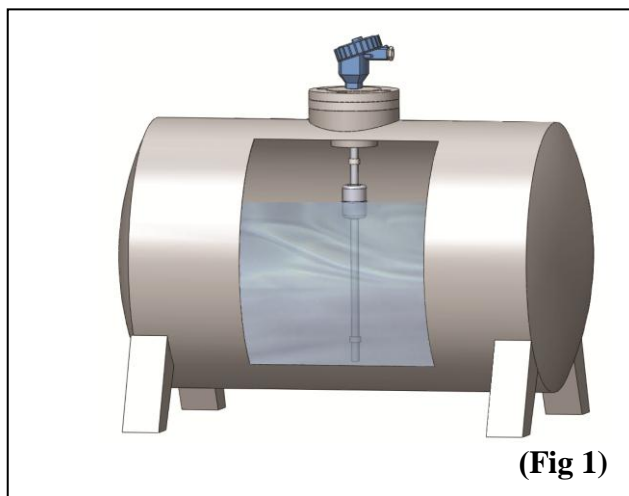
# LS-06

## نصب:

در مواردی که مخازن در زیرزمین تعییه شده اند و یا در شرایط خاص موردنیاز ، دستگاه کنترل کننده سطح تیپ (LS-06) ، در قسمت بالای مخازن از محل فلنج مربوطه نصب می شود. (شکل ۱) در مواردی که ارتفاع مخزن بیش از ۱۵۰۰mm باشد به منظور جلوگیری از آسیب دیدن میله در برابر نوسانات مایع و فشارهای احتمالی وارد بر آن ، کاید یا مهارکننده ای در نظر گرفته می شود. (شکل ۳) در مخازنی که نصب دستگاه از جوانب مخازن موردنیاز باشد این دستگاه از ناحیه فلنج های اتصال به صورت عمودی برروی آنها نصب می گردد. (شکل ۲)

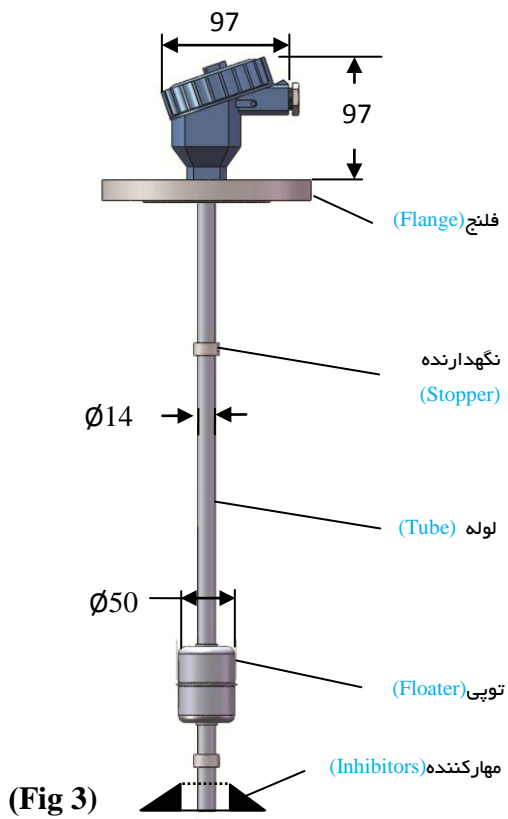
## Installation:

In cases the tanks are mounted underground or in specific required conditions, the device is installed on topside of tanks by the connection flange.(Fig 1) In cases it is required to installation the device from sides of tanks; the device is mounted on reservoirs vertically from the connecting flanges.(Fig2)



## مشخصات فنی:

16bar	Working pressure	فشارکاری
-10°C...+150°C	Working temperature range	دمای کاری
300mm...2000 mm	Makable length	طول قابل ساخت
SS304/316	Floater ,tube& body material	متالیول و بدنه
AL	Temrminal box material	متالیول محفظه
IP65	Dust & wet protection	محافظت در مقابل رطوبت و گرد و غبار
220VAC	Power supply control panel CP22	ولتاژ تغذیه کنترل پالن CP22 الکتریکی
3A-220 VAC	Power & current out put with panel CP22	جریان و ولتاژ خروجی از پالن CP22
EX	Explosion protection on request	محافظ در مقابل جرقه و انفجار در صورت سفارش
Flange,Screwed DN50,2#150	Size and connection type	سایز و نوع اتصال به بدنه
0.8 g/cm³	Min density	مینیمم دانسیته شناوری



آدرس: تهران - شادآباد - بازار آهن - بهاران یک-مجتمع تجاری پارس نمونه (بلوک ۳۸) طبقه اول پ ۱۴

فکس: ۶۶۳۱۱۴۱۶

تلفن: ۶۶۳۱۱۳۱۷-۶۶۳۱۱۲۱۷

و ب سایت: [www.OTHCV.com](http://www.OTHCV.com)

ایمیل: [info@OTHCV.com](mailto:info@OTHCV.com)