

**Опросный лист на
указатель уровня
верхнего монтажа
LGB-OT**

Предприятие:	Проект:
Контакт. Лицо:	Должность:
Тел./факс.:	е-mail:
Tag/Позиция:	Количество:

Информация о процессе	1 Среда	Название/состав:					
	2 Плотность среды:	кг/м ³					
	3 Характер среды	спокойная подвижная					
	4 Агрессивность к нерж. стали:	Кристалл./полимериз. среда:		Налипающая/вязкая среда			
		Ед.измер	Мин.	Раб.	Макс		
	5 Температура измер. среды:	°C					
	6 Темп. окруж. среды:	°C					
	7 Давление измер. среды:						
	8 Место установки:	в помещен. на улице					
Примечания:							
Камера	9 Материал:	нерж. сталь AISI 316Ti иной:					
	10 Присоединение к процессу:	резьба фланец					
	11 Возможность установки поплавка изнутри емкости	нет	да				
	12 Наличие опускной трубы	нет	да			диаметр	
	13 Глубина погружения (L):	мм					
	14 Диапазон измерения (M):	мм					
	15 Высота/диаметр емкости (D):	мм					
	16 Высота патрубка (H)	мм					
	17 Нижний изм. уровень (A)	мм					
	18 Верхний изм. уровень (B)	мм					
	19 Вентиляция:	нет	пробка			иное	
	20 Обогрев:	электрический				паро-водяной	
21 Изоляция:	требуется		не требуется				
Примечания:							
Местная индикация	22 Магнитный Индикатор:	требуется не требуется					
	23 Гравированная шкала	требуется не требуется					
	24 Единицы шкалы	мм	см	%			
	25 Диапазон показаний	начало		конец			
	26 Приставка из акрил. стекла	требуется не требуется					
	Примечания:						
Датчик уровня	27 Датчик	требуется не требуется					
	28 Тип датчика:	герконовый		магнитострикционный			
	29 Выходной сигнал:	4-20 мА		4-20 мА+ HART			
	30 Допустимая погрешность:	± мм					
	31 Взрывозащита:	требуется не требуется					
	32 Тип взрывозащиты:						
	Примечания:						
Сигнализатор уровня	33 Количество:	шт.					
	34 Исполнение:	с кабелем,	м	с клеммной коробкой			
	35 Взрывозащита:	требуется не требуется					
	36 Тип взрывозащиты:						
	Примечания:						
Примечания	37 Ответный фланец:	требуется	не требуется	материал:			

Настоятельно рекомендуем приложить эскиз сосуда/аппарата