



SCHEDA PROVA SISTEMI DI SICUREZZA **RIVELATORI DI ESPLOSIVITA' / TOSSICITA'**

IMPIANTO: 300
UNITA' DI COMANDO: PLC ALLEN BRADLEY
TX: A-ULTIMAX-XP-E-00-B-1-S-0-0-0-0-0-1-1-0-0
SENSORE: ULTIMA SERIE X MSA
CALIBRAZIONE: TOSSICITA' (H2S)
RANGE DI MISURA: 0-50 PPM
FREQUENZA TARATURA: SEMESTRALE

POS	SIGLA	VALORE DI SET		SERVIZIO
		LO ppm	Hi ppm	
1	03-AT-01-H2S	8	10	E105
2	03-AT-02-H2S	8	10	E108
3	03-AT-03-H2S	8	10	T101
4	U3-A1-04-H2S	8	10	R101
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

	ALLARME OTTICO S.Q.	ALLARME ACUSTICO S.Q.	ALLARME OTTICO LOCALE	ALLARME ACUSTICO LOCALE	CONC. MISCELA STD in ppm (H2S)		INTERVENTO SU LOGICA BLOCCHI				SOSTITUZIONE SENSORE	SOSTITUZ. SCHEDA TRASMET.	SOSTITUZIONE SCHEDA RACK	TARATURA
	OK	OK	OK	OK	16.8		no							SI
	OK	OK	OK	OK	16.8		no							SI
	OK	OK	OK	OK	16.8		no							SI
	OK	OK	OK	OK	16.8		no							SI

PROVA DEL: 17/12/2013

RIF: ODC N. 4300510159

Anomalie Ricontrate

03-AT-01-H2S Sistema ottico-acustico e pulsante di ripristino da ristaffare causa rifacimento pilastro

Note

Acquisizione segnale analogico e digitale al DCS

Standard Utilizzato

BOMBOLA STANDARD

Componente H2S
 Quantità 16.8 ppm
 Fornitore SIAD
 Matr. 220308
 Scadenza 19.03.2015

ESECUTORE

CAPO REPARTO

OFSTRU ISAB