

**FOLHA DE ESPECIFICAÇÃO DE BOMBA
DOSADORA PARA PRODUTOS QUIMICOS**

A IDENTIFICAÇÃO			
01	CÉU AZUL - COMUNIDADE DOIS DE MAIO	PROPONENTE:	
02	LOCAL DE INSTALAÇÃO: CSB-1 - TRATAMENTO	PROPOSTA Nº.:	
03	SOLICITAÇÃO DE MATERIAL: BOMBA ELETROMAGNÉTICA	DATA:	
04	LICITAÇÃO:	CONTATO:	
05	ETIQUETA (TAG):	QUANT.:	
		FONE:	
B	CARACTERÍSTICAS	PREVISTAS	PROPOSTAS
B1 CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO			
06	FLUÍDO:	ÁGUA LIMPA	
07	SÓLIDOS	ATÉ 25 PPM	
08	TEOR DE CLORO:	ATÉ 50 PPM	
09	PH:	3,5 a 11,0	
10	TEMPERATURA:	ATÉ 30°C	
11	AJUSTE DE VAZÃO:	DE 0 A 10 L/H	
12	PRESSÃO DE RECALQUE	IGUAL OU SUPERIOR A 10 BAR	
13	TENÇÃO DE TRABALHO	220V	
14	MODELO	ELETROMAGNÉTICA	
TESTES OU ENSAIOS			
15	HIDROSTÁTICO	NORMA ABNT EB 2078 (LINHA DE PROD)	
16	DESEMPENHO:	NORMA ABNT EB 2078 (LINHA DE PROD)	
DOCUMENTOS			
17	DESENHOS:	SIM, 4 VIAS	
18	MANUAIS / LISTA DE PEÇAS:	SIM, 4 VIAS	
19	RELATÓRIOS DE TESTES	PREENCHER	
20	EQUIPAMENTO HOMOLOGADO	SIM	
21	CERTIFICAÇÃO DE QUALIDADE	ISSO 9001 ou 9002	
ACESSÓRIOS			
22	HIDRAULICOS:	VALVULAS E CONEXÕES	
23	ELETRICOS:	CAIXA DE LIGAÇÃO COM CABO	
		EB=ESPECIFICAÇÃO BÁSICA	
	TEXTO BÁSICO ELABORADO POR:	PREENCHIDO POR:	NOME / ASS. RESP. TÉC.
		Engº Civil João Yasuji Sakai Crea-PR-21735/D	