





UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
LABORATÓRIO DE ANÁLISES DE SOLOS (LASO)

LAUDO DE ANÁLISE D'ÁGUA  
FÍSICO - QUÍMICA

Nº AMOSTRA : 185

IDENTIFICAÇÃO AMOSTRA: Açude

REMETENTE: Açude Público de São Pedro do Piauí

PROPRIEDADE:

END.:

MUNICÍPIO: São Pedro do Piauí

ESTADO: Pi.

CEP

DATA DA COLETA: 22.04.03

DATA RECEBIMENTO:

RESULTADOS :

CE $\mu\text{S/cm}$ 25°C	pH	Ca <sup>2+</sup> +Mg <sup>2+</sup>	Na <sup>+</sup>	CO <sub>3</sub> <sup>=</sup>	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	SO <sub>4</sub> <sup>=</sup>	Cl <sup>-</sup>	Na <sup>+</sup>	SAR	SÓLIDOS DISSOLVIDOS	B
		meq/l						%		mg/l	
23	6,2	0,55	0,14	-	0,31	0,12	0,40	20	0,26	37,50	0,90
INTERPRETAÇÃO											
Classe: C1 S1. Ferro Total: 0,44 ppm.											

C1-água com baixa salinidade; C2-água com salinidade média; C3-água com salinidade alta; C4-água com salinidade muito alta.  
S1-água com baixa concentração de sódio; S2-água com concentração média de sódio; S3-água com alta concentração de sódio;  
S4-água com muito alta concentração de sódio.

Teresina, 23 de Abril de 2003.

*Jose Carvalho Cordiro*  
Eng. Agr. MSc Ciência do Solo  
Coord. Lab. Análises Solos

O LASO realiza apenas análise(s) da(s) amostra(s) entregue pelo solicitante. Não faz, portanto, coleta de amostras, fiscalização, bem como, não se responsabiliza pelos procedimentos das coletas realizadas no campo.