

# BOLETIM DE EXAMES DE ÁGUA



INTERESSADO: EXPEDIÇÃO ARAGUAIA

MUNICÍPIO: BARRA DO GARÇAS / MT

ORIGEM/MANANCIAL: RIO ARAGUAIA

TRATAMENTO: NÃO

LOCAL DA COLETA: RIO ARAGUAIA (JUSANTE FRIGORÍFICO FRIBOI)

DATA E HORA DA COLETA: 16/09/2014 às 08:40

DATA DE ENTREGA NO LABORATORIO: 16/09/14

CHUVAS NAS ÚLTIMAS 24 HORAS: SIM

TEM. DA ÁGUA °C | TEMP. DO AR °C

ASPECTO: TURVO

COLORO RESIDUAL: - mg/l

COLETOR (A): REUBER

TÉCNICO AGUAS BG : ( X )SIM ( )NÃO

FÍSICO - QUÍMICO	EXAMES	VMP	RESULTADO	
	SABOR	N.OBJETÁVEL		
ODOR	VIRTUALMENTE AUSENTE		virtualmente ausente	
TURBIDEZ	100 *		8,40	U.T.
COR	150 *		17,20	U.H.
pH	6,0 - 9,5		7,00	
FLUORETO (26,4-32,5) °C	0,8		0,00	mg/IF <sup>-</sup>

BACTERIOLÓGICO	EXAMES	VMP	RESULTADO	
	1- SUBSTRATO CROMOGÊNICO-ENSAIO			
2- NMP/100ml DE COLI-TOTAIS	< 5.000		280	
3- NMP/100ml DE E. COLI	< 1.000		25	

NOTA: MÉTODO DO STANDART METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTERWASTER ED. 17ª.

CONCLUSÃO: Os resultados obtidos dos parâmetros analisados, atenderam todos os padrões conforme estabelecidos pela Resolução do Conama 357 de 17 de março de 2005, Classe II.

OBS:- QUANDO A AMOSTRA NÃO FOR COLETADA POR TÉCNICO DA ÁGUAS DE BG A VERACIDADE DAS INFORMAÇÕES RELATIVAS À SUA ORÍGEN SÃO DE RESPONSABILIDADE DO INTERESSADO.

\* No sistema de distribuição os VMP da turbidez e da cor são respectivamente 5,0 e 15,0

ANALISTA: BIOQ. REUBER BONFIM OLIVEIRA - CRF: 1033/97

DATA: 18/09/14