

CERTIFICADO ANALÍTICO

DADOS DO REQUISITANTE

REQUISITANTE: **HIDROMINAS SANTA MARIA IND. E COM. LTDA**

ENDEREÇO: **RUA DOUTOR LUIZ ANTÔNIO, S/N - CAJUPIRANGUINHA** MUNICIPIÓ: **PARNAMIRIM/RN**

DADOS DA AMOSTRA

Nº DA AMOSTRA:	M.476/08	TIPO DE AMOSTRA	ÁGUA MINERAL NATURAL SANTA MARIA
PONTO DE COLETA:	GARRAFÃO DE 20 L LACRADO-DIRETO DO PONTO DE VENDA	VOLUME COLETADO	20 L
DATA DE ENVASE:	25/08/08	DATA DE VALIDADE:	24/10/08
DATA DA COLETA:	09/09/08	HORA DA COLETA:	15h30min
DATA ENTRADA LAB.:	09/09/08	HORA DA ENTRADA:	16h00min
DATA DA ANÁLISE:	09/09/08	HORA DA ANÁLISE:	16h50min
LOTE:	250808	FINALIDADE DA ANÁLISE:	CONTROLE DE QUALIDADE
PROCEDENCIA DA AMOSTRA:	PONTO DE VENDA ⁽²⁾	RESP. PELA COLETA:	LAB. AQUALAB
CONDIÇÕES DE TRANSPORTE:	TEMPERATURA AMBIENTE		

ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS

ANÁLISE	VMP ⁽¹⁾	RESULTADOS
COLIFORMES TOTAIS (MEMBRANA FILTRANTE)	<1,0 UFC/100 mL	<1,0
COLIFORMES TERMOTOLERANTES OU FECAIS (MEMBRANA FILTRANTE)	<1,0 UFC/100 mL	<1,0
ENTEROCOCOS (MEMBRANA FILTRANTE)	<1,0 UFC/100 mL	<1,0
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (MEMBRANA FILTRANTE)	<1,0 UFC/100 mL	<1,0

CONCLUSÕES/RECOMENDAÇÕES

(1) Padrão microbiológico da água para consumo humano de acordo com a Portaria MS nº 518 de 25 de março de 2004 e Resolução RDC nº 275, de 22 de setembro de 2005.

(2) **F.L. Disk Água** – Rua dos Potiguares, 2003 – Lagoa Nova - Natal/RN.

“Água própria para consumo humano de acordo com a Portaria e a RDC citada, no que diz respeito às bactérias dos grupos identificados”.

UFC – UNIDADE FORMADORA DE COLÔNIAS
 VMP - VALOR MÁXIMO PERMITIDO

DATA: **16/09/2008**

Loilde D. Belarmino
 Química, MSc.
 CRQ 1500006
 QUÍMICO RESPONSÁVEL